WWW. ufo. dk, PB.6 OK 2820

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

	(RC	S: CHODDEN INT-20209)
lagttagerens Navn:	The state of the s	
- Stilling:	Alder:	Syn:
- Adresse:		
- evt. Telf.:		
lagttagelsesdato: 22 / 12 19 Klo		
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse):	_ syd for kage ned v	NCA FAUSE
I hvilket Verdenshjørne saas Genstand	den? Syd	
Angiv ved et Rids, under hvils	Genstand	
ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: [agttager v 21/2 fwgre	
Genstandens Udseende (Form, Farve,	4	
galigt lys med grenligt	t slow omlering sig	
(Tegn on muligt pag Pa	apirets Bagside et Rids over Genstande	enc Form)
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspl	,	
don kelli av vobrander	- (kke som et fly.	
4 your energy removed	The source for a	
Genstandens Flyveretning i Forhold ti	il Verdenshiarnerne: alle	retninge 2 cms b
Oplysninger, der kan give Holdepunk	ė.	humlen
opayoninger, aca man gare asottopuni		
		11 Sek.
Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stræ	•	11 dea.
ved et Par Pile som hosstaaende):	<u>.</u> .	
		lagttager .
l <i>Tilfælde af Nedslag:</i> Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): <u> </u>	>	
vedsiagssted (nojagiig Angiveise):		y parany y a sa nagh dhaon na million ann aith ann aith na dhuit ain aith aith aith aith a tha ann air aith ai
Gener		
Nedslagsvinkel (u)	ndens Bane	
ingivet ved en Skitse om hosstaaende:	u	
2 . 1 . 0	111 /21 1	> .
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjebl	ikket (Eksplosion o. l.?):	
	21 11 11 1	· ·
Har nogen fjernet Rester af Genstando	enr I saa kald: Hvor beror de i	

Iagttagerens Navn:
- Stilling: Syn: Brillen/sterke
- Adresse:
evt. Telf.:
Iagttagelsesdato: 23/9 3002 Klokkeslet: 2050 lakal (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Liguska land vet fre Byenny bro-
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Nord mod Oby
Angiv ved et Rids, under hvil- ken Skraavinkel (v), den saas: Genstand
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Stort Ws.1
moden + 4-5 sma lyp pa now side at det store ys
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): Stille statende Lugen lyd. Utle at ga tur med hunden. Hunden Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende):
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):

Iagttagerens Navn:
- Stilling: Efteriousmotrager Alder: 64 Syn: Briller/ste
- Adresse: Adresse:
evt. Telf.:
Iagttagelsesdato: 19/8 19 Klokkeslet: 23 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Ligurdad landeleg, must på enga
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NNE retuing
Angiv ved et Rids, under hvil- ken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Stort ys 1 widter + 4-5 små lys på hverside at det store lys.
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): Bevægede sig Langsomt mod Vest, tot på festden.
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?

1002-07-0 Midd April nat; denomen omnal Dege i manestin. 12 "Sky plete," dreje runat our Sig selv og Øi arker Blev unde liter tipes i jern og Samledes igen: Inger lyd Ove flore minutes.

· ·

1930 Ligar Dee Sol V. Bjernyloro tulgle Gudonaeu. wiget toot pi There ret long appe 40 hyd. % Vinger Meget laugtsomt (Son cylinst)
Meget high houstant lys som
Projekter Observet gennem kinner. Observet gunou flere mi He Aflang ca. Divieter 3 elle 6 lys, Jetha / highshib ??

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaænde observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagei	rens Navn:	Man I F. less so	e to transport de productiva e ga	i est)
	Stilling:	Skoleelei	r	Alder:	Syn: normalt
_		_		Salkemante Edelateur	- Tribana
	evt. Telf.:	-	7.7	_	
		/ D 011	1.7	n · 26 /)	
			_ ,	"- <u>10³⁵ (</u> 2)nøjagtig	1?)
Iagttaget	t fra (nøjag	tig Stedangivel	se): Bopal		
				duest tra	Stefanskirkens tår
			standen r	Genstand	
		under hvil=), den saas:		1	
		Eksempel:	lagttager	V	
Genstan	dens Udse	ende (Form, Fa	0 0	eskaffenhed o. l.):	
		6, Sjorne	1 :		
				<u></u>	
	,			et, Rids over Genstan	dens Form).
Genstan	dens Opfør	sel i Luften (E	ksplosioner, Rø	g, Lyd o. l.?):	
Beva	ger Sig	; numgr	over hu	mlen; ia	gragerses eld
ca.	15 mi	и			
Oplysnir Genstand	dens Fart (evt. Antal Sek	under, det tog Strækning eller	Genstanden at	11 Sek.
ved et r	ar Pile son	n hosstaaende):			Iagttager
	de af Neds		<i>'</i> ,	·	ang oung o
Nedslags	ssted (nøjag	tig Angivelse):	:		
angivet v som hoss	•		nstandens Bane u	losion o. l.?):	<i>ا</i> ر
Har nog	en fjernet l	Rester af Genst	anden? I saa Fa	ald: Hvor beror d	e?
Indsende	nde Myndi	ghed:			

MANN.

**

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

6	P
-	
	\bigvee

Iagttagerens Navn:		
- Stilling:	Alder:	Syn: <u>ok (briller</u>
- Adresse Toftlund		
- evt. Tel=		
Iagttagelsesdato: 14/6 1994 Klokkeslet: 0210 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Højt på de	O (nøjagtigt? en sydlige stj	ernehimmel (øst)
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?		
Angiv ved et Rids, under hvils, ken Skraavinkel (v), den saas:	Genstand	
Eksempel: lagttager		1
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Bestern: ikke definerbar Farve: ?		
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et	"Rids over Genstand	ens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg,	Lyd o. l.?):Fra	a vest mod øst
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjør. Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyveh		
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog G gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller V		11 Sek.
ved et Par Pile som hosstaaende):		lagttager
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: $G_{enstandens} B_{ane}$ u		
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplos	sion o. l.?):	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Falc	d: Hvor beror de	?
Indsendende Myndighed: Eskadrille 602 (
Karakteristik af Kilden: Rolig, dog lidt usil	kker	
Nedslagssted bevogtes af:		

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angage observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN IN	
Ingttagerens Navn:	manufacture of the second
Stilling: Alder: Syn:	*****
- Adresse: TRORDD	······································
- evt. Telf., Z	-
agttagelsesdator 13/5 1994 Klokkeslett 2230 (nøjagtigt?) (± 0A 15 agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse) BAKKEVES	(חודמו
I hvilket Verdenshierne saas Genstanden? VEST	
Angly ved et Rids, under hvils, ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Som "OMVENDT FALDSKÆRM"	
	HERMALK
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagaide et/Rids over Ganstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?); LUDICH FIGHDENDE MED CA 1/2 METER 1LD	
(NORMAL GULLIG FARVE) - INGEN LYD - LIDT	ROG
Oenstandens Flyveretning I Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdspunkter for Flyvehøjden:	
Tenstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genetanden at 11 Sek. ennomflyve en nærmere angiven Streikning eiler Vinkel angivet red et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: VANDHUL CA. 30 METER 1947/1945	FRA
Nedslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse om hosstaaende:	160 - 180 - 1
denstandens Anfarsal I Nadelamenjahlikkat (Akaplasian a 1931 142 Gike 142	<u>)</u>
nr nogen fjernet Restor af Gonetanden? I sag Fald: Hvor berer de? NGEN RESTER OBSERVERET - LIDT AFSVERET SIV	1 74 N.
usendende Minnighad.	
asendende Myndighed:	***************************************

Iagttagerens Navn:
— Stilling: husmoder Alder: 65 Syn: briller
- Adresse 5600 Fåborg
- evt. Telf.: 305, 2-7
Iagttagelsesdato: 16/3 1994 Klokkeslet: 2200-15 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Adressen - altanen
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? <u>NE</u>
Angiv ved et Rids, under hvilsken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
Krans af hvide prikker, der lignede stjerner
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): <u>Ingen lyd -</u>
"sejlede" roligt gennem luftrummet i ca. 15 min.
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: <u>NE mod SW</u> Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: <u>Lavere end normal trafik i</u> luftvejen
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): Ej muligt at besvare
I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Indsendende Myndighed: Eskadrille 602, Postboks 306, 6500 Vojens Karakteristik af Kilden: Troværdig
Nedslagssted bevogtes af:

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

(RCS	S: CHODDEN INT-20209)
Iagttagerens Navn:	
- Stilling: Alder:	Syn:
- Adresse:	2011/01/25 20 2
— evt. Telf.:	
Iagttagelsesdato: 22/1 1994 Klokkeslet: 0-1030 (Trojagtigt?)	.
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Velen Ganlose/Må	lov v. Knardnip.
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Wer flywestah.	onen
Angiv ved et Rids, under hvil	
ken Skraavinkel (v), den saas:	
Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):	
historie fra Forcley on op. Da annulch	jen næde bopæl
navde det ondret sig til en lyskrippel.	Mod 1-2 SM16
	1 VICOC C 21.151
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstander	ns Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	,
Censtandens Optobser i Euren (Exsprosioner, 105, 274 C).	
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at	11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	
ved et Par Pile som hosstaaende):	
ved et lai lite som nosstadende).	¥ Iagttager
I Tilfælde af Nedslag:	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	
angivet ved en Skitse	
som hosstaaende:	, ,
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Genstandens Optobset i Tredslagsofenikket (Eksplosion o. n.).	
	·/-
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	
Indsendende Myndighed:	
Karakteristik af Kilden:	
Nedslagssted bevogtes af:	

Iagttagerens Navn:
- Stilling: Ekspedient Alder: 26 Syn: normalt - Adresse: Sugers les 4000 Roskulde
- Adresse: Sugers le a 4000 Roskulde
— evt. Telf.:
Iagttagelsesdato: 14/10 1993 Klokkeslet: 22 ca (nøjagtigt?) Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Galpestylle fra gaden
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? N-NV ud over Roskilde fjord
Angiv ved et Rids, under hvile ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Rund, orange Laulig, meget laugt voch men lydelig, 3 stk nå vandset
<u>dinie</u>
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): Bevæge de elle op/ned, shappest oppe
Clationar op/ned = sidevarts bevægelse zaftagende: (ys) Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: 1 forsvandt, 1 dalede væk sidste: Onlygginger der lan give Heldensylten for Flygeheiden, übenelt men
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Torswandt I dalede ode stusie.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: <u>ukendt men</u> tilsyne ladende højt
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): Lang somt dalende/stig ende a la Helikopter lagttager
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
FSN VAO
Indsendende Myndighed: FSN VER ligeledes Karakteristik af Kilden: Led rolig og Lroværdig. UFO observeret af andler person
Nedslagssted bevogtes af:

C884 Bilag til FSNVÆR skr. 0 307 -SPØRGESKEMA til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende 6 JULI 1993 observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209) Iagttagerens Navn: Alder: Stilling: Adresse: evt. Telf.: _ 19<u>95</u> Klokkeslet: <u>(NSO-05</u>(nøjagtigt?) Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): WACHAVEW) I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Genstand Angiv ved et Rids, under hvils, ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):_ LYSHVIO ASIOR MED KRAFIICT 1995, 45MA INJUNIE (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): HUMA Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: LOT Over 11 Sek. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet HURTICT WEEK ved et Par Pile som hosstaaende): lagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _ Genstandens Bane Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): _ Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _

<u>۲</u>

Indsendende Myndighed:

Karakteristik af Kilden:

Nedslagssted bevogtes af:.

1888E

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

	(RCB: CHODDEN INT-ECEO)
(*)	
lagttagerens Navn:	
- Stilling	Alder: Syn:
- Adresse:	Wel, 8893 Gjerry
— evt. Telf	
7 2 07	3150
agttagelsesdato: 3e/3 19 <u>93</u> Klo	okkeslet: 1979 (nøjagtigt?)
agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse):	adressey.
•	
hvilket Verdenshjørne saas Genstan	den? Tha SW and NO.
Angiv ved et Rids, under hvils	Genstand
ken Skraavinkel (v), den saas:	V
Eksempel:	lagttager
•	
	, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
lipende glusta	ull"
(Tegn, om muligt, paa P	Papirets Bagside et. Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksr	plosioner, Røg, Lyd o. l.?):
teverage in fr	2 Sw mod No. i ca 100-1504
horde last Com	et jagerfler.
12003000	
Genstandens Flyveretning i Forhold	til Verdenshjørnerne:
Oplysninger, der kan give Holdepun	kter for Flyvehøjden:
	* 44 C-L A
Genstandens Fart (evt. Antal Sekun	
gennemflyve en nærmere angiven Str	ækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):	Ca sor list T.
	lagttager
I Tilfælde af Nedslag:	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _	
G_{ensi}	dandens Bane
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	Jens Bane
som hosstaaende:	u
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjel	blikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Restor af Genstan	den? I saa Fald: Hvor beror de?
use sor per + cuelle	get grunem Sillaborg poli
- The state of the	
Indsendende Myndighed:	/ '
Nedslagssted bevogtes af:	

agttagerens Navn:	
- Stilling:	Alder: Syn:
– Adres	VII SAV GREDSTED BRO
	1 de la companya de l
20	ROST for MONAT A-1.d.
agttagelsesdato: 💇 / 🛴 19.	G.3 Klokkeslet: (nøjagtigt?) givelse): Vejen mellen Asluna g bram
agttaget fra (nøjagtig Stedan)	givelse): VIJEN MATEL 17 STOTELY STOTELY
	no CYNVEC Himlen
	Genstanden? <u>pa</u> SYOVEST Himlen
Angiv ved et Rids, under hvi en Skraavinkel (v), den saa	s:
Eksemp	
•	ingago.
Jenstandens Udseende (Forn	a, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
med lai	atish styrensend (lagrenner)
3)
(Tegn, om mul	igt, paa Papirets Bagside et. Rids over Genstandens Form).
	en (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
VANDRET fly	iede mod Norovest.
, ,	
•	
	COURT OVER
Genstandens Flyveretning i F	Forhold til Verdenshjørnerne:
Genstandens Flyveretning i F Oplysninger, der kan give H	Forhold til Verdenshjørnerne: CORDVEST.
Genstandens Flyveretning i F Oplysninger, der kan give H	Forhold til Verdenshjørnerne:
Oplysninger, der kan give H	oldepunkter for Flyvehøjden:
Oplysninger, der kan give H Genstandens Fart (evt. Anta	oldepunkter for Flyvehøjden: 1 Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek.
Oplysninger, der kan give H Genstandens Fart (evt. Anta gennemflyve en nærmere ang	oldepunkter for Flyvehøjden: I Sekunder, det tog Genstanden at iven Strækning eiler Vinkel angivet
Oplysninger, der kan give H Genstandens Fart (evt. Anta	oldepunkter for Flyvehøjden: I Sekunder, det tog Genstanden at iven Strækning eiler Vinkel angivet
Oplysninger, der kan give H Genstandens Fart (evt. Anta gennemflyve en nærmere ang ved et Par Pile som hosstaae I Tilfælde af Nedslag:	l Sekunder, det tog Genstanden at iven Strækning eller Vinkel angivet nde):
Oplysninger, der kan give H Genstandens Fart (evt. Antagennemflyve en nærmere ang	l Sekunder, det tog Genstanden at iven Strækning eller Vinkel angivet nde):
Oplysninger, der kan give H Genstandens Fart (evt. Anta gennemflyve en nærmere ang ved et Par Pile som hosstaae I Tilfælde af Nedslag:	oldepunkter for Flyvehøjden: I Sekunder, det tog Genstanden at iven Strækning eiler Vinkel angivet nde): I Sekunder at iven Strækning eiler Vinkel angivet nde):
Oplysninger, der kan give H Genstandens Fart (evt. Anta gennemflyve en nærmere ang ved et Par Pile som hosstaae I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angiv	oldepunkter for Flyvehøjden: I Sekunder, det tog Genstanden at iven Strækning eiler Vinkel angivet nde): I Sekunder at iven Strækning eiler Vinkel angivet nde):
Oplysninger, der kan give H Genstandens Fart (evt. Anta gennemflyve en nærmere ang ved et Par Pile som hosstaae I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angiv Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	l Sekunder, det tog Genstanden at iven Strækning eller Vinkel angivet nde):
Oplysninger, der kan give H Genstandens Fart (evt. Anta gennemflyve en nærmere ang ved et Par Pile som hosstaae I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angiv Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	l Sekunder, det tog Genstanden at iven Strækning eller Vinkel angivet nde): Genstandens Bane u
Oplysninger, der kan give H Genstandens Fart (evt. Anta gennemflyve en nærmere ang ved et Par Pile som hosstaae I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angiv Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	l Sekunder, det tog Genstanden at iven Strækning eller Vinkel angivet nde): Genstandens Bane
Oplysninger, der kan give H Genstandens Fart (evt. Anta gennemflyve en nærmere ang ved et Par Pile som hosstaae I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angiv Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Ned	l Sekunder, det tog Genstanden at iven Strækning eiler Vinkel angivet nde): Genstandens Bane u slagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Oplysninger, der kan give H Genstandens Fart (evt. Anta gennemflyve en nærmere ang ved et Par Pile som hosstaae I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angiv Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Ned	l Sekunder, det tog Genstanden at iven Strækning eller Vinkel angivet nde): Genstandens Bane u
Oplysninger, der kan give H Genstandens Fart (evt. Anta gennemflyve en nærmere ang ved et Par Pile som hosstaae I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angiv Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Ned	l Sekunder, det tog Genstanden at iven Strækning eiler Vinkel angivet nde): Genstandens Bane u slagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Oplysninger, der kan give H Genstandens Fart (evt. Anta gennemflyve en nærmere ang ved et Par Pile som hosstaae I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angiv Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Ned Har nogen fjernet Rester af	oldepunkter for Flyvehøjden: I Sekunder, det tog Genstanden at iven Strækning eller Vinkel angivet nde): I Sekunder of Flyvehøjden: I Sekun
Oplysninger, der kan give H Genstandens Fart (evt. Anta gennemflyve en nærmere ang ved et Par Pile som hosstaae I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angiv Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Ned Har nogen fjernet Rester af	oldepunkter for Flyvehøjden: I Sekunder, det tog Genstanden at iven Strækning eller Vinkel angivet nde): I Sekunder of Flyvehøjden: I Sekun
Oplysninger, der kan give H Genstandens Fart (evt. Anta gennemflyve en nærmere ang ved et Par Pile som hosstaae I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angiv Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Ned Har nogen fjernet Rester af	Sekunder, det tog Genstanden at iven Strækning eller Vinkel angivet nde): Genstandens Bane u slagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? i ag flegra. Normed / hande ophint ragit span

eref

Iagttagerens Navn:	Font a war. Alder: 40 Syn: Goods
	1000 January
- Adresse:	
- evt. Telf.:	
	19 Klokkeslet: 1767 (nøjagtigt?)
lagttaget fra (ngjag	tig Stedangivelse): <u>Fa</u> ad
ragitaget tra () ag	
I hvilket Verdenshi	ørne saas Genstanden?
Angiv ved et Rids,	Contand
ken Skraavinkel (v	
	Eksempel: lagttager
Genetandens IIdsee	nde (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.): Red allawa
and mile	
(T	gn, om muligt, paa Papirets Bagside et.Rids over Genstandens Form).
	sel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Set Alh wwhay
- Carried Age	
	retning i Forhold til Verdenshjørnerne:an give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Oplysninger, der k	an give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Oplysninger, der k Genstandens Fart	(evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en na	(evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at rmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en na	(evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds	(evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at rmere angiven Strækning eller Vinkel angivet in hosstaaende):
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds	(evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at rmere angiven Strækning eller Vinkel angivet in hosstaaende):
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds	n give Holdepunkter for Flyvehøjden: (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at rmere angiven Strækning eller Vinkel angivet in hosstaaende): [lag: gtig Angivelse]:
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøja	n give Holdepunkter for Flyvehøjden: (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at rmere angiven Strækning eller Vinkel angivet in hosstaaende): [ag: gtig Angivelse]:
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds	(evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at rmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet in hosstaaende): July Genstandens Bane Genstandens G
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en næ ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøja Nedslagsvinkel (u)	n give Holdepunkter for Flyvehøjden: (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at rmere angiven Strækning eller Vinkel angivet in hosstaaende): [lag: gtig Angivelse]:
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en næ ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøja Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Ski som hosstaaende:	(evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at rmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet in hosstaaende): Sekunder Strækning eiler Vinkel angivet Iagttager
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en næ ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøja Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Ski som hosstaaende:	(evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at rmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet in hosstaaende): Sekunder Ilagttager Il
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøja Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Ski som hosstaaende: Genstandens Opfø	(evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at rmere angiven Strækning eller Vinkel angivet in hosstaaende): Sekunder Strækning eller Vinkel angivet in hosstaaende): Sekunder Strækning eller Vinkel angivet in hosstaaende): Sekunder Strækning eller Vinkel angivet in hosstaaende): Sekunder Sekun
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøja Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Ski som hosstaaende: Genstandens Opfø	rmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet n hosstaaende): Genstandens Bane geig Angivelse): Genstandens Bane u Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøja Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Ski som hosstaaende: Genstandens Opfø Har nogen fjernet	(evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at rmere angiven Strækning eller Vinkel angivet in hosstaaende): Sekunder Strækning eller Vinkel angivet in hosstaaende): Sekunder Strækning eller Vinkel angivet in hosstaaende): Sekunder Strækning eller Vinkel angivet in hosstaaende): Sekunder Sekun
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøja Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Ski som hosstaaende: Genstandens Opfø Har nogen fjernet	(evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at rmere angiven Strækning eller Vinkel angivet in hosstaaende): Sekunder Strækning eller Vinkel angivet in hosstaaende): Sekunder Strækning eller Vinkel angivet in hosstaaende): Sekunder Strækning eller Vinkel angivet in hosstaaende): Sekunder Sekun
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøja Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Ski som hosstaaende: Genstandens Opfø Har nogen fjernet Indsendende Mynd	rmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet n hosstaaende): Genstandens Bane geig Angivelse): Genstandens Bane u Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?

		ROD: OHODDEN THI-2020)7
Iagttagerens Navn:	<u> </u>	
- Stilling: Gynnasie elati	Alder:	<i>i</i>
- Adresse:	<u>2770 Ka</u>	STEV P
- evt. Telf.:	<u>)</u>	<u>,</u>
Iagttagelsesdato: 19/12 1992 Klokkeslet:_ Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Kol	lunduei	2770 icastrup.
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?	Nordling de	
Angiv ved et Rids, under hvil-	Genstand	
ken Skraavinkel (v), den saas:	v	
Eksempel: lagttager		
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Lysplet bag skyerne	Beskaffenhed o. l.)	hwidt
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bags	ide et, Rids over Gensta	andens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, I rvndt. Stod stille et æ	Røg, Lyd o. l.?): jeblik.	Floj hurligt
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verden	chiarnerne. No	rd w ost.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Fl		<i>/</i> ,
Oplyshinger, der kan give Holdepunkter for Li	., , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
		N Tsek Eas
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det to		_11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning ell	er Vinkel angivet	
ved et Par Pile som hosstaaende):	DCK.	lagttager
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	<i></i>	iagitagei
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ek		
	-	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa	Fald: Hvor beror	de?
Indeed do Mandished		
Indsendende Myndighed:		
Karakteristik af Kilden:		
Nedslagssted bevogtes af:		



til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

			(RCS: CHODDE	N INT-20209)
Iagttagerens Navn: _				
	Opérator	Alder	(S Syn:_	
				360 <i>20</i> ROS
- Adresse: _				
evt. Telf.:		<u> </u>		
Iagttagelsesdato: 25	/ <u>10</u> 19 <u>92</u> Klokkeslet	: 1745-1945 (nøjagt	igt?)	
lagttaget fra (nøjagtig	Stedangivelse): <u>FQ</u>	A ADD . ALT	10	id 5026.
	3 ,			
I hvilket Verdenshjør	ne saas Genstanden? _	ZENIT		
Angiv ved et Rids, u		_ Genstan	d	
ken Skraavinkel (v),		V		
	Eksempel: lagttager	r		
Genstandens Udseenc	de (Form, Farve, Størrel	se, Beskaffenhed o. l.):	
(Tegn	, om muligt, paa Papirets B.	agside et, Rids over Gens	tandens Form).	
	l i Luften (Eksplosioner			
RINGFLYUNING	, KRAFTIGT L	ys Periodisk	LYDLO	15 .
LYS FORSVANI	, KRAFTIGT LY OF NAR RUTER	MASKINER VAR	2 / NÆR	HICDEN/
KUNNE SES				7
	ning i Forhold til Verd	enshiørnerne:		
Onlysninger der kan	give Holdepunkter for	Flyvehaiden: FL	14540205	LAVERÉ
	ASKINÉRNÉS. D			
			_	
Genstandens Fart (ev	rt. Antal Sekunder, det	tog Genstanden at	11	Sek.
•	nere angiven Strækning	eller Vinkel angivet		
ved et Par Pile som l	hosstaaende):			*
I Tilfælde af Nedslag	, .		lagt	tager
Nedslagssted (nøjagtig	g Angivelse):	<u> </u>		
	Genstandens Re			:
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	andens Be	a_{N_P}		
som hosstaaende:	/ u	•		
			·/.	
Genstandens Opførsel	l i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	/	
			•/.	
Har nogen fjernet Re	ster af Genstanden? I s	saa Fald: Hvor beror	de?	
•				
Indsendende Mundial	ned:			
	n:			
incustagssied Devogles	s af:			

1

	(ROD. OHODDEN TRI-ZOZOY)
Y N	
Iagttagerens Navn:	
— Stilling:	Alder: Syn:
- Adresse:	NIM (Mullem Theastry on Horsons)
— evt. Telf.:	
— evt. 1eii.:	
Iagttagelsesdato: 7/1	O 1990 Klokkeslet: 2045P (nøjagtigt?) CA.
	Stedangivelse):
Tagtiaget Ita (Ilojagtig C	stedangiverse).
I hvilket Verdenshiarne	e saas Genstanden? Fra Syd mod Nord
Angiv ved et Rids, und ken Skraavinkel (v), de	
	V
	ksempel: lagttager
Genstandens Udseende	(Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): megel stel Jenstanae blakij med ilet i halm.
Rahelastei	Scustance blakis med ela i halm.
(Tegn, o	om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i	Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): ton for syd
mud moral	or falad med bag horrsonder
And the second s	
Genstandens Flyveretni	ng i Forhold til Verdenshjørnerne:
	ive Holdepunkter for Flyvehøjden:
Oplysninger, der kan g	ive Holdepunkter for Hyvenbjuen.
-	
Genstandens Fart (evt.	Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek.
	re angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som ho	osstaaende):
T THE LEVEL NO. 1. Land	lagttager
I Tilfælde af Nedslag:	Angivelse): my & conshlip of bedomme ofstancie.
ineusiagssted (nøjagtig	Angiveise):
** ** **	Genstandens Bane
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	Bane
som hosstaaende:	/ u
Genstandens Opførsel i	i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Reste	er af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?

0.111	land the	λ1don.	Syn: Bruge bill
	·	4040 Sufflings	
- Adresse:		- Signing	
— evt. Telf.:		<u>-2</u>	
Lagttagelsesdato: 13	ا اک 19 ال Klokkeslet:	2300 (nøjagtigt?))
	tig Stedangivelse): <u>by</u>		
iagilaget IIa (IIojagi	ing Stedangiveise).		A contract of the second of th
I hvilket Verdenshj	ørne saas Genstanden? _	lige over hur	et
Angiv ved et Rids,		Genstand	
ken Skraavinkel (v)), den saas:	v	
	Eksempel: lagttager		
Genstandens Udsee	nde (Form, Farve, Størrels	e, Beskaffenhed o. l.):	
_	Paroel lys (n	~	
	,		
(Te	gn, om muligt, paa Papirets Ba	gside et, Rids over Genstande	ens Form).
	sel i Luften (Eksplosioner,		
1 . If	the i lufter or lugs and much	and i am	· lica Che
1 1 1 . +	unsperment main	yu a nummu	e project
<u> igalon</u>		<u> </u>	
Genstandens Flyver	etning i Forhold til Verde	enshjørnerne:	<i>V</i> .
Oplysninger, der ka	an give Holdepunkter for	Flyvehøjden:	

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det	tog Genstanden at	11 Sek.
	rmere angiven Strækning		
ved et Par Pile son	n hosstaaende): <u>Userve</u>	vel , ca Pmin.	
			lagttager -
I Tilfælde af Nedsl	lag:	1.1 classes	
Nedslagssted (nøjag	gtig Angivelse):	u sucuringe	
Nedslagsvinkel (u)	Genstandens Ba		
angivet ved en Skit	se As Ba	n _e	
som hosstaaende:	u		
Genstandens Opfør	sel i Nedslagsøjeblikket (I	Eksplosion o. l.?):	
_ <u>F</u> 3332	,	. ,	
Har nogen fignet	Rester af Genstanden? I s	aa Fald. Hyor heror de	?
	icester at Ochstanuen: 18	aa xaid. IIYOI OCIOI de	
rui nogen ijeinet .			
Indeed do Manda	ighed: FSN VI	ER.	ally og hund meget ge

— Stilling: Control teknikker Alder: 41 år Syn: Normalt syn.
- Adresse:
- evt. Telf.:
Iagttagelsesdato: 7/1 1991 Klokkeslet: ca.2055LT (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Personen stod på Agernæs og så mod Helnæs. D.v.s. personen så mod syd.
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? På sydlige himmel.
Angiv ved et Rids, under hvile, ken Skraavinkel (v), den saas: Genstand 20.
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.): Genstanden var rund og orange. Den havde en dæmpet udstråling og lysstyrken var konstant/dæmpet
mat fast lys. Genstanden havde ingen hale. Personen afviser at der kan være
tale om en komet eller et stjerneskud, da han før har set sådenne.
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): Genstanden opstår på
sydlige himmel ca. 20 grader over horisonten og bevæger sig fra vest mod øst
<u>i en bue hen over himlen, gennem den nederste del af Orion Bæltet Genstanden</u> forsvinder i østlig retning ca. 20 grader over horisonten. Hændelsens varighed ca.45
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fra vest mod øst.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende):
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Indsendende Myndighed: Kontrol og Varslingsgruppen. ESK 602. FSN SKP.
Karakteristik af Kilden: Pålidelig med god kendskab til astronomi.
Nedslagssted bevogtes af:

igttagerens Navn:	Land Market Commodification of the Commodific	
- Stilling:	Control teknikker Alder: 41 år Syn: Normalt syn.	
- Adresse:	5613 Ebberup	
- evt. Telf.	C The second	
agttagelsesdato:	7 / 1 19 <u>91</u> Klokkeslet: <u>ca.2055L</u> T(nøjagtigt?)	
agttaget fra (nøjag	tig Stedangivelse): Personen stod på Agernæs og så mod Helnæs.	
).v.s. personen	så mod syd.	
hvilket Verdenshj	ørne saas Genstanden? På sydlige himmel.	
Angiv ved et Rids, en Skraavinkel (v	under hvile. Genstand	
en Sklaavinkei (V	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Eksempel: lagttager	
Genstandens Udsee	ende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.): Genstanden var rund havde en dæmpet udstråling og lysstyrken var konstant/dæmpet	
	enstanden havde ingen hale. Personen afviser at der kan være	
tale om en kome	t eller et stjerneskud, da han før har set sådanne. egn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).	
(1) Canatandons Onfo	rsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?): Genstanden opstår på	
Jenstandens Optør	ca. 20 grader over horisonten og bevæger sig fra vest mod øst	
	ver himlen, gennem den nederste del af Orinn Bæltet Genstanden	
i en bue hen ov	ver <u>himlen, gennem den nederste der af di hot hærterskarte</u> stlig retning ca. 20 grader over horisonten Hændelsens varighed	d ca
	retning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fra vest mod øst.	
Oplysninger, der k	an give Holdepunkter for Flyvehøjden:	
	Øst Vest.	
Genstandens Fart		Sy
	ermere angiven Strækning eller Vinkel angivet	
ved et Par Pile so		
	lagttager	
I Tilfælde af Ned	slag:	
Nedslagssted (nøj:	agtig Angivelse): //	
	G.	
Nedslagsvinkel (u	Genstandens Bane	
angivet ved en Sk	itse u dane	
som hosstaaende:		
Genstandens Opfi	ørsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):/	•
		•
Har nogen fjernet	t Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	-
		-
	2 - 1 - Verrlinggrupper FSV 402 FSN SKP	-
Indsendende Myr	ndighed: Kontrol og Varslingsgruppen. ESK 602. FSN SKP.	•
Karakteristik af K	Kilden: <u>Pålidelig med god kends</u> kab til astronomi.	-
Nedslagssted bev	ogtes af:/	-

Personen har svært ved at fastslå størrelsen. Han afviser at der er tale om en komet eller et stjerneskud, da han før har set sådanne. Der er heller ikke tale om et fly, da personen i hændelsesøjeblikket også kan se et fly.

Modtagelsestidspunkt for meldingen 072148 lokal tid.

Meldingen er optaget på bånd ved ESK 602 og bevidnet af 3 personer.



Premiereløjtnant VO ESK. 602

igttagerens Navn:(1100
- Stilling: KURST KIAC	EC Alder: 48 Syn: INGEN BAL
— Adresse:	45.60
— evt. Telf.:	
agttagelsesdato: 13/1 1991 Klokkeslet: _	CROU (nelagtist?)
agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): 401	RHSEEN
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?	MOD NOROVEST - NORO
Angiv ved et Rids, under hvils en Skraavinkel (v), den saas:	Genstand
Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse	, Beskaffenhed o. l.):
ETICO O WIGHT OF	For STILL SOLE NED TILL IXE
	THE BUE CRADOG WERAD
PERKETER CRAP CGU	side et. Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner,	
Benstandens Optobsel 1 Eutten (Eksplosioner,	108, 2) 1 0 1 1)
Onlyaninger der kan give Holdenunkter for I	nshjørnerne:
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for l Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det	Flyvehøjden: iller
	tog Genstanden at 10 to 11 Sek. of Selection
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det	tog Genstanden at tiller Vinkel angivet
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det gennemflyve en nærmere angiven Strækning e ved et Par Pile som hosstaaende):	tog Genstanden at tiler Vinkel angivet
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det gennemflyve en nærmere angiven Strækning e	tog Genstanden at eiler Vinkel angivet lagttager
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det gennemflyve en nærmere angiven Strækning eved et Par Pile som hosstaaende): 1 Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nojagtig Angivelse):	tog Genstanden at tiller Vinkel angivet lagttager
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det gennemflyve en nærmere angiven Strækning eved et Par Pile som hosstaaende): 1 Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nojagtig Angivelse):	tog Genstanden at tiller Vinkel angivet lagttager
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det gennemflyve en nærmere angiven Strækning eved et Par Pile som hosstaaende): 1 Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nojagtig Angivelse): Genstandens Ba	tog Genstanden at tiler Vinkel angivet lagttager
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det gennemflyve en nærmere angiven Strækning eved et Par Pile som hosstaaende): 1 Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nojagtig Angivelse):	tog Genstanden at tiller Vinkel angivet lagttager
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det gennemflyve en nærmere angiven Strækning eved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	tog Genstanden at tiller Vinkel angivet lagttager
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det gennemflyve en nærmere angiven Strækning eved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (1)	tog Genstanden at eiler Vinkel angivet lagttager
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det gennemflyve en nærmere angiven Strækning eved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (lenstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (lenstandens Opførsel i Skitse som hosstaaende:	tog Genstanden at diler Vinkel angivet lagttager Eksplosion o. l.?):
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det gennemflyve en nærmere angiven Strækning eved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (litter op det standen en st	To him dichtog Genstanden at tiler Vinkel angivet lagttager Eksplosion o. l.?): FLYVESKOLEN
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det gennemflyve en nærmere angiven Strækning eved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (lenstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (lenstandens Opførsel i Skitse som hosstaaende:	Teksplosion o. l.?): FLYVESKOLEN FLYVESKOLEN FLYVESTATION AVNO

		C.				
Iagttage	rens Navn:	1/) [(4)	武士	A1.J	Syn:	
	Stilling:	10000010018	184-51	Alder: \$\ \ \ \ \ \ \	DEN60	,
	Adresse:	6		 		
	evt. Telf.:					
Iagttage	elsesdato: et fra (nøjag	$\frac{k}{k}$ 19 $\frac{91}{1}$ 19 $\frac{91}{1}$ 19 $\frac{91}{1}$	_ Klokkeslet:23 else): _Sopal	115 H (nøjagti e (cc. (gt?) Okn SV a	fODENSE SYM
					F	
I hvilk	et Verdensl	jørne saas Ge	nstanden?	stu Loda	d.	
Angiv	ved et Rids	s, under hvils. v), den saas:		Genstan	u	
		Eksempel:	lagitager			
Bro 2	r deinn	t end thurstie Tegn, om muligst	Farve, Storrelse, (Com com mindue dre end Daa Papirets Bags	almindeling	RVL(RVL) standens Form).	lly os storen
Genst	andens Opf	ørsel i Luften	(Eksplosioner,	Røg, Lyd o. l.?):		
Gens Oply:	tandens Fly	veretning i For kan give Hole	rhold til Verder depunkter for E	shjørnerne:		
genn	emflyve en	nærmere angiv	Sekunder, det en Strækning e de):	tog Genstanden a ller Vinkel angive	et	11 Sek.
I Til Ned:	fælde af No slagssted (no	edslag: ojagtig Angive	lse):			The state of the s
angi som	slagsvinkel vet ved en hosstaaende	Skitse ::	Genstandens Ba		VE	NO.
Gen	standens O	pførsel i Neds	lagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?)	:	
Har	nogen fjer	net Rester af C	Genstanden? I :	saa Fald: Hvor be	eror de?	
2						
3622 Ind	sendende M	lyndighed:				
É Kar	rakteristik al	Kilden:				
₽ Ne	dslagssted b	evogtes af:	en.			

Vejret: ingu vind.
Utroligt klart med trost.

Lignarde observationer foretaget frais

Djunsland.

NR. SNICH

SVEND BORY

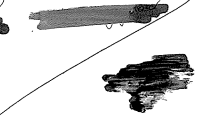
NAKSKOV

SAMST

Grade mayle.

Lemvig.

21/1 Langeland (THANEKER) Samme tia Howar hind on in sobilitism skulle von bround og.



D.S. ved fore springsel til soc vedbæk.

blev det oplyst, at man her intet harde,
men at der var rettet hervendetst
til soc fra Norge o Samme OBS, samme
til.

:

Bilag til FSNVÆR.skr. 2 307 -0 () 8 7

SPORGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _		1			
— Stilling: _	Kunsulent	Alder: _	36	Syn:	Kaludb.
– Adresse:				4400	- incl b.
— evt. Telf.:			**		
Iagttagelsesdato: 18	19 <u>91</u>	t: 2315 (nøj	agtigt?)	c 1.	lund borg
lagttaget fra (nøjagtig		Stranden bo-9	<u> </u>	or Ven	TONCH DOVE
I hvilket Verdenshjør	ne saas Genstanden?	N-NV			
Angiv ved et Rids, u ken Skraavinkel (v),	nder hvils den saas:	Gen	stand —	180	Hage
	Eksempel: lagttag	ger			+ lysende
Genstandens Udseend 145 gul svmdt iv	de (Form, Farve, Storr folgt af alm hoved	rolse, Beskaffenhed 3-4 min Lobjette	o.l.): .de +	lys, c	le for-
(Teg	n, om muligt, paa Papirets	Bagside et, Rids over	Genstanden	s Form).	
Efterlo	el i Luften (Eksplosion	reg spor	?): der	stod	i ca. 5 ~ i
Bevone	de sies he	eleveje-	,		
	tning i Forhold til Vo n give Holdepunkter		Fra Hej	NU - :	S.B.
gennemflyve en nær	ag.	ng eller Vinkel an			Sek.
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit som hosstaaende:	G _{enstande} ,	ns Bane	,		
Genstandens Opfør	sel i Nedslagsøjeblikk	cet (Eksplosion o. l	.?):		
Har nogen fjernet	Rester af Genstanden	? I saa Fald: Hvo:	r beror de	:?	

lagttagerens Navn:
Alder Syn:
- Stilling: - Stranderlsey.
- evt. Telf.:
lagttagelsesdato: 21/1 1991 Klokkeslet: 1730 (nbjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Shoulder beginned S.
August in (inspect of the control of
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?
Angiv ved et Rids, under hvile
ken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.)
Genstandens Udseende (Form, Falve, Stellets, Journal (Sour Stern.
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?):
Bevæfet Six for Little fil fitle.
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Oplyshinger, der kan geve
11 Sek.
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):
lagttager
I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Gen
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse
angivet ved en Skitse som hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Har nogen fjernet Kester at Genstanden: I saa Laid. ITTol Getol Live
% Indsendende Myndighed:
A CONTRACT OF TAXABLE
Karakteristik af Kilden: Nedslagssted bevogtes af:



til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Adresse: - evt. Telf:: Iagttagelsesdato: 29/1 1991 Klokkeslet: 1640 (nojagtigt?) 1 time 50 minutter lagttaget fra (nojagtig Stedangivelse): Hjemmet I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Flyveretning: øst mod vest Angiv ved et Rids, under hvil, ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Skarpt hvidt/bleggult lys (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et,Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Rog, Lyd o. l.?): Bevægede sig langsomt vestpå. Retningsstabil. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Øst - vest Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Menes at være længere ude (oppe) end trafikfly. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 1 t 50 m lagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nojagtig Angivelse): Lagttager Nedslagssvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Un angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	observerede »Raketter« o. l. (RCS	: CHODDEN INT-20209)
Stilling: Kommunalarbeider Alder: 47 Syn: lasebril. lang: Adresse: evt. Telf.: Iagttagelsesdato: 29/1 1991 Klokkeslet: 1640 (nojagtigt?) 1 time 50 minutter lagttaget fra (nojagtig Stedangivelse): Hiemmet I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Flyveretning: øst mod vest Angiv ved et Rids, under hvil. Ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Skårpt hvidt/bleggultt 1 ys Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Reg, Lyd o. l.?): Bevægede sig langsomt vestpå. Retningsstabil. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Øst - vest Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Menes at være længere ude (oppe) end trafikfly. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 1 t 50 m I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende): 1 t 50 m Nedslagssvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: U Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: U Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.	Letteren Name	
- Adresse: - evt. Telf.: - evt. Telf.: - evt. Telf.: - lagttagetsesdato: 29 1 1991 Klokkeslet: 1640 (nejagtigt?) 1 time 50 minutter Iagttaget fra (nejagtig Stedangivelse): Hiemmet I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Flyveretning: øst mod vest Angiv ved et Rids, under hvil, ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o. l.): Skarpt hvidt/bleggult 1ys (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Reg, Lyd o. l.?): Bevægede sig langsomt vestpå. Retningsstabil. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: ude (oppe) end trafikfly. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 1 Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsstinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Meget troværdig.		Syn: <u>læsebril.</u> /langs
Lagttagelsesdato: 29/1 1991 Klokkeslet: 1640 (nejagtigt?) 1 time 50 minutter		
Indigended to : 192		
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Flyveretning: øst mod vest Angiv ved et Rids, under hvil, ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Skarpt hvidt/bleggult lys (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et,Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Bevægede sig langsomt vestpå. Retningsstabil. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Øst - vest Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Menes at være længere ude (oppe) end trafikfly. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 1 t 50 m I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.) 1 time 50 minutter
Angiv ved et Rids, under hvil, ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Skarpt hvidt/bleggult lys (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et,Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Bevægede sig langsomt vestpå. Retningsstabil. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Øst - vest Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Menes at være længere ude (oppe) end trafikfly. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 1 t 50 m lagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: U Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: U Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Hjemmet	
Angiv ved et Rids, under hvil, ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Skarpt hvidt/bleggult lys (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et,Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Bevægede sig langsomt vestpå. Retningsstabil. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Øst - vest Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Menes at være længere ude (oppe) end trafikfly. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 1 t 50 m lagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: U Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: U Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?Flyveretning: øst	t mod vest
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.): Skårot hvidt/bleggult lys (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et,Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?): Bevægede sig langsomt vestpå. Retningsstabil. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Øst - vest Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Menes at være længere ude (oppe) end trafikfly. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 1 t 50 m I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o.l.?): Hat nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.	Angiv ved et Rids, under hvile	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Skarpt hvidt/bleggult lys (Tegn. om muligt, paa Papirets Bagside et,Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Bevægede sig langsomt vestpå. Retningsstabil. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Øst - vest Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Menes at være længere ude (oppe) end trafikfly. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 1 t 50 m I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.	. ×	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et.Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?): Bevægede sig langsomt vestpå. Retningsstabil. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Menes at være længere ude (oppe) end trafikfly. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 1 tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o.l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.		Skarpt hvidt/bleggult
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?): Bevægede sig langsomt vestpå. Retningsstabil. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: ude (oppe) end trafikfly. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 1 t 50 m I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o.l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.		
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Bevægede sig langsomt vestpå. Retningsstabil. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: ude (oppe) end trafikfly. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 1 tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.	193	
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Bevægede sig langsomt vestpå. Retningsstabil. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: ude (oppe) end trafikfly. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 1 tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.		
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Menes at være længere ude (oppe) end trafikfly. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 1 t 50 m I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.		
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Menes at være længere ude (oppe) end trafikfly. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 1 t 50 m lagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.	Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	Bevægede sig langsome vestpa. Reoninger	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:		
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	vast
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 1 t 50 m I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.	Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:	s at være længere
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I to m I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.	Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvenøjden:	
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, der tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 1 t 50 m lagttager		11 Sale /
ved et Par Pile som hosstaaende): 1 t 50 m I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.	Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at	II Sek.
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.	gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.	ved et Par Pile som hosstaaende):	¥ lagttager
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.	I Tilfælde af Nedslag:	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.	Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.	Go.	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.	Nedslagsvinkel (u)	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.	"	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?		
Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.	Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Indsendende Myndighed: KVG/ESK500 Meget troværdig.	Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror	de?
Meget troværdig.		
Meget troværdig.	Indsendende Myndighed: KVG/ESK500	
H O N. I.I. I have too of	Meget troværdig.	
Nedsiagssted bevoges at:	O Nedslagssted beyogtes af:	

Bilag til INSTRUKS FOR VO-FSWAR NO. 350.9 $SP \Box{$O$RGESKEMA}$

November 1	
- Stilling: INVALIDE PENS. Alder:	52. Syn: FINT.
- Adresses BLIS	57.207
evt. Telf.:	
agttagelsesdato: 14, 4, 1991 Klokkeslet: 1040 (nøjag	tigt?)
agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): <u>CVENNIZ VNIZ E</u>	77 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?	
Angiv ved et Rids, under hvils. Gensta	nd
ken Skraavinkel (v), den saas:	
Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.	1.): <u>50 M RHKET</u>
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et,Rids over Ge Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	nstandens Form). MEGET 570.
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	\(\frac{1}{2}\)
FART, MED STERRI LYS, INGEN LY	<u> </u>
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:	BA SIU MOD NE
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	9VE END FLY DER
NORMALT OBSERVERES.	
	at 11 Sek.
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angiv	"
ved et Par Pile som hosstaaende): 20 5 EK	
ved et par file som nosstaachde).	lagitager
I Tilfælde af Nedslag:	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	
som hosstaaende:	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?)	:
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor b	eror de?
ENLETTS COLUMN 1	45F
Indsendende Myndighed: FLYVESTATION VFERA	··-
Karakteristik af Kilden: <u>FORNUFTIG</u>	
Nedslagssted bevogtes af:	

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: 3200 Hels Adresse: evt. Telf.: Iagttagelsesdato: 22 / 6 19 91 Klokkeslet: 0000-020 (nøjagtigt?) Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): ___ adressen 5-N-5 I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Genstand Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.) 6 anc (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 11 Sek. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 180° par do sic. lagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? FONVER Indsendende Myndighed: ROLib Karakteristik af Kilden: oustes Nedslagssted bevogtes af

agttagerens Navn:	& • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
— Stilling:	SFLEER	Alder:	Syn:	ODT
- Adresse:	()		RÅGELEJE	-
- evt. Telf.:	<i>Æ</i>	_		
		1 /		
igttagelsesdato: 💯	3/6 1991 Klokkeslet: 0	<u>lo coHo</u> (nøjagt	igt?)	
igttaget fra (nøjagti	ig Stedangivelse): BOEN A	7/2010	CORESST_	
	<	YOU'G		
	orne saas Genstanden?	Genstan	ıd	
Angiv ved et Rids, .en Skraavinkel (v)		V V V V V V V V V V V V V V V V V V V		
	Eksempel: lagttager		0	
Genstandens Udsee	Eksempel: lagttager nde (Form, Farve, Størrelse, F	Beskaffenhed o. l	.): <u>045</u>	
OUAL -	HUID - FOD	2010		
	gn, om muligt, paa Papirets Bagside			
Genstandens Opfør	sel i Luften (Eksplosioner, Ro	øg, Lyd o. l.?): .	<u> </u>	
HARE RRE	m OF TILBAGE	<u> 1 en</u>	BUE	
Genstandens Fart	(evt. Antal Sekunder, det togermere angiven Strækning ellen hosstaaende): Meget	g Genstanden a er Vinkel angive Stocks		
Nedslagssted (nøja	gtig Angivelse):	2		
Nedslagsvinkel (u angivet ved en Sk som hosstaaende:				
Genstandens Opfe	orsel i Nedslagsøjeblikket (Ek	esplosion o. l.?):		
Har nogen fjernet	Rester af Genstanden? I saa	Fald: Hvor be	ror de?	
	7120 1 2		- Cattal	FSNUT
Indsendende Myn	dighed: Hology (miles	Toug seq	or latted	,
Karakteristik af K	ilden: Jung mir	7 102.5	of form	
Nadelagested heve				

gttagerens Navn:
Stilling Lage, Alder: 48 Syn: Morma
- Adresse: _ Helange 3200.
- evt. Telf.:
agttagelsesdato: <u>23/6.</u> 19 <u>91</u> Klokkeslet: <u>0130-0215</u> (nøjagtigt?) agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): <u>Adres</u> .
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?
Angiv ved et Rids, under hvil-
en Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. 1.): Rund ships afranset grabla valblum, som manen i størrels andageligt syligt mid sleges.
andageligt syligt mid sleges.
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Elipse bane Si del .o.a. 1/4. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: 5 - W - N
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 5 sek for bank lagttager
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): // noblered adford.
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Bane u
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Indsendende Myndighed:
Karakteristik af Kilden: roli ; og farlet omsker ovel besker Nedslagssted bevogtes af:
Nedslagssted bevogtes af:

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn:			11. 0	*
- Stilling:	7	Alder:	40 ar sy	n:
- Adresse: Kablu	havns	Politi,	Diredska	bsafd:
- evt. Telf.:	5 %	Oply5.	ninger	na natruljevogn
Iagttagelsesdato: 1208 199/ 1	Klokkeslet:	0230 (nøj	agtigt?)	
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivels	e): <u>Ordr</u>	via Vest	for DK	Povshoved
		<u>/</u>	<u>" </u>	
I hvilket Verdenshjørne saas Gens	tanden?	95tlig !	ctning	
Angiv ved et Rids, under hvils ken Skraavinkel (v), den saas:		Gen	stand /	
Eksempel:	lagttager		ก	/ /
	eg de	n anden	8.C 0C 0	2 720
radio must. 1 De	alde o	a op i	bunden.	<u>oå de beä</u> h
Or gule 175 c ro	aa Papirets Ba		e <u>bægsi</u> Genstandens For	
Genstandens Opførsel i Luften (E	Eksplosioner	Røg, Lyd o. l.	?):	/
Bevægede sig	langso	omt mo	d Øst	
Holden cal	75 A 13	0 m		
Genstandens Flyveretning i Forho Oplysninger, der kan give Holde	old til Verd punkter for	enshjørnerne: Flyvehøjden:	75-15	cetning so m
Genstandens Fart (evt. Antal Se	kunder, det	tog Genstande	n at	11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven			givet	
ved et Par Pile som hosstaaende)):	 /.		lagttager
I Tilfælde af Nedslag:		1	•	ing.cogo:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse	:):	/		
	Genstandens L	Sane Sane	2 /	,
som hosstaaende:				
Genstandens Opførsel i Nedslag	gsøjeblikket	(Eksplosion o. l	.?):	
Har nogen fjernet Rester af Ger	nstanden? I	saa Fald: Hvo:	beror de?_	
553				
Note indeed indeed:				
Karakteristik af Kilden: Nedslagssted bevogtes af:				
Nedslagssted bevogtes af:				

Modrant 02152

På et lidspunkt kunne de ikke følge gen =
standen mere på grund af høje træen og
la genstanden passekede patrulje vognen
til tede Polaris anlægets display.

Raten Ordrup voj - Hyldegårdsvej Teglgårdsvej til Vandet.

Teglgårdsvej til Vandet.

Forespørgsel til Soe Vedbæk

Som vilker ear elt bil had.

02252 Forespangsel til Soe Vedbak

Som videre gav det til 602.

Intet unormalt obs.

÷

.

 \bigcirc

igttagerens Navn: 📖	e C	4,	k	
- Stilling:			Alder:	Syn:
- Adresse:				
- evt. Telf.:	· .	<u>)</u>		
ngttagelsesdato: <u>12</u> 13	<u>8</u> 19 <u>9/</u> Klokk	eslet 2220-2	225 (nøjagtigt?)
ngttaget fra (nøjagtig	Stedangivelse):	tabin		
hvilket Verdenshjørn	e saas Genstander	n?	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
angiv ved et Rids, un en Skraavinkel (v), d	der hvile		Genstand	
	mı 1 .	* v	<u> </u>	
Genstandens Udseende		•	affenhed o. l.):_	
Jenstandens Odseende	(TOTH), Tarve, O			
(Tegn,	om muligt, paa Papi	rets Bagside et.	Rids over Genstand	dens Form).
Genstandens Opførsel	i Luften (Eksplo	sioner, Røg, l	Lyd o. l.?):	lyonice for Em lys: cirketfain i Ca & min
mua 4 kroft	eze lijs. D	usudu 1	limiticii;	Constant
09 do boju	aumah lys	. Jujun	lya . Ses	((a & mun
· ·				
Genstandens Flyveretr	ning i Forhold til	Verdenshjør	nerne:	
Oplysninger, der kan	give Holdepunkt	er for Flyveh	øjden:	
				*a. *
Genstandens Fart (ev	rt. Antal Sekunde	r, det tog G	enstanden at	11 Sek.
				11 Sek.
gennemflyve en nærm	nere angiven Stræl	kning eller V		11 Sek.
gennemflyve en nærm ved et Par Pile som l	nere angiven Stræl hosstaaende):	kning eller V		11 Sek.
gennemflyve en nærm ved et Par Pile som l I Tilfælde af Nedslag	nere angiven Stræl hosstaaende):	kning eller V		
gennemflyve en nærm ved et Par Pile som l I Tilfælde af Nedslag	nere angiven Stræl hosstaaende):	kning eller V		
gennemflyve en nærm ved et Par Pile som l I Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti	nere angiven Stræl hosstaaende): g: g Angivelse):	kning eiler V		
gennemflyve en nærm ved et Par Pile som l I Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti Nedslagsvinkel (u)	nere angiven Stræl hosstaaende): g: g Angivelse): Genstat	kning eiler V		
gennemflyve en nærm ved et Par Pile som l I Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti	nere angiven Stræl hosstaaende): g: g Angivelse): Genstat	kning eller V		
gennemflyve en nærm ved et Par Pile som l I Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	here angiven Stræl hosstaaende): g: g Angivelse): Genstan	ndens Bane	inkel angivet	lagttager
gennemflyve en nærm ved et Par Pile som l I Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	hosstaaende): g: g Angivelse):	ndens Bane	inkel angivet	
gennemflyve en nærm ved et Par Pile som l I Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	hosstaaende):	ndens Bane u	sion o. l.?):	lagttager
gennemflyve en nærm ved et Par Pile som l I Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	hosstaaende):	ndens Bane u	sion o. l.?):	lagttager
Nedslagssted (nøjagti Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførse Har nogen fjernet R	hosstaaende):	ndens Bane u ikket (Eksplo	sion o. l.?):	lagttager de?
gennemflyve en nærm ved et Par Pile som l I Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførse	hosstaaende):	ndens Bane u ikket (Eksplo	sion o. l.?):	lagttager de?
gennemflyve en nærm ved et Par Pile som l I Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	Genstandel: Genstandel: Genstandel: Genstandel: Genstandel: Medslagsøjeblester af Genstandel: Ghed: Movedoge Genstandel: Genst	ikket (Eksploen? I saa Fal	sion o. l.?):	lagttager de?

Bilag til FSNVÆR skr. 0 307 - SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved A

	FTK	EMNENA. 305	2 -	-
1	ым А fhøring	ca.na. (C1216) angaaende	DATO 29 DKT,	•

observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)
Alder: Syn: 160 Sy
Iagttagelsesdato: 24/10 1991 Klokkeslet: 1745 A (nøjagtigt?) Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Mod schnedung (Foresæe) hat over Soen vect sti mod schnedung I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Vest Angiv ved et Rids, under hvile, ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 15-20 sek lagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): 15-20 sek \[\text{Constant} \text{Show by show mod Solven} \] Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: u lagttager
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Karakteristik af Kilden: Nedslagssted bevogtes af:

Iagttagerens Navn:
- Stilling:Alder: 46 Syn: NORMALT
- Adresse: BINKEROD
- evt. Telf.:
CTG ACID.
lagttagelsesdato: <u>8/1/</u> 19 <u>9/</u> Klokkeslet: <u>2150 A</u> (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): <u>ADRESSEN</u>
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? <u>VES T</u>
Angiv ved et Rids, under hvils, Genstand
ken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
PLANET LIGNENDE GENSTAND MED UREGELMÆSSIGE BLÅ OG RØDE
BLINK VED RANDEN
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): STOD FORST STILLE
1 5-6 MIN BEVIEGEDE SIG DEREFTER SYDOVER.
(SAMME FRENOMEN LAGITAGET 23/10-91 IMELLEM 1800 OG 1900.
STOD DENGANG STILLE I FLERE TIMER. VIRKEDE TODELT).
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Control of First (cut Antal Salundar det tog Genstanden at 11 Sek.
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): EOM TRAFIKELY lagttager
I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Constance of Protect Constance of Constance
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
That hopen tiether rester at Comments
Indsendende Myndighed:
Karakteristik af Kilden: TROV/ERDIG
Nedslagssted bevogtes af:

SPØRCSKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

EBAGSIDEN E

Iagttagerens Navn:	
X 15 3011 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Alder: 34+ 26 Syn: 4007+6097
J	3230 AibyHei
- Adresse:	• 1
- evt. Telf.:	
Iagttagelsesdato: / 1991 Klokkeslet: 222	0 2250 - 22 (nøjagtigt?)
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Albyhkoro	ARDEN 3
lagitaget fra (nøjagtig Stedangiveise):	
1765	TIL VEST OG RETUR
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? W2T	Genstand
Angiv ved et Rids, under hvils, ken Skraavinkel (v), den saas:	Genstaliu
	V
Eksempel: lagttager	GENSANDEN TIES
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Be	eskaffenhed o. l.): STA-CKT
MEGET PERYNDERLIGT OG HAVD	F ET UTROLIGT STARKT
Ly67 :	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside	et. Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg	g, Lyd o. 1.?): 51/AE1 3 1/E1/
FLUP GENTAGNE GANGE OVER 124GN	VINGEN, VENUE MEGET
PLUNGELIG OG PORAT (PENDUL). S	LUT; MANGLER Y CA.
50 M. HUIDE PA VESTGIDEN AF	= BYGNING, MOD NORD-VEST
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshj	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyv	chaiden: LAENGST NEDE CA.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for 1334	(No justice)
SO M. OVER MEDYGGELSEN	
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog	Genstanden at 11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler	Vinkel angivet
wed at Par Pile som hosstagende): WENGET NE	100 (M)
PA 8-10 S	无人。 lagttager
I Tilfælde af Nedslag:	•
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	1
Go.	•
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	
som hosstaaende:	<u> </u>
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eks	splosion o. l.?):
-	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa	Fald: Hvor beror de? //
trac nogen tjernes rester at Sommers	
Note indeende Myndighed: #LYVESTATIO	N /IRSTRUP.
and the second s	
Karakteristik af Kilden: Redslagssted bevogtes af:	
Medstagssted bevoktes at:	

DET KNIBER FOR OS AT HUSKE PATOEN.

VÎ RÎNGEDE FORST TÎL FLYVESTATÎON

KARUP OG MELDTE "SYNET" DEN AFTEN.

DE SAGDE, AT DE ÎNGEN FLYVNÎNGER

HAVDE OVER VORES OMRĂDE.

DEREFTER KONTAKTEDE VÎ FLYVESTATÎON

TÎRSTRUP HVOR VÎ FÎK SAMME BESKED.

VÎ VAR DOG BEGGE SÎKRE PĂ AT VÎ

HAWE SET NOGET USEDVANLIĞT.

DAGEN EFTER TALTE JEG MED MÎN CHEF

OM "SYNET". HAN RÎNGEDE TÎL TÎRSTRUP

OG TAKTE MED (VÎST NOK) EN MAĴOR.

FORHÂBENLÎG ER Î MED DÎSSE OPLYSNÎNGER

Î STAND TÎL AT FÎNDE DEN NOĴAGTÎGE

DATO.

VÎ ER GERNE TÎL TJENESTE MED YDERLÎGERE

Veulig hilsen (m.)

OPLYSNINGER.

ne.

Statens Luftfartsvæsen

Civil Aviation Administration – Denmark

Telefax/Facsimile

97 10 18 14

Til/To:

PLTA/FTK Karup J. , Aktion

Dato/Date:

6. juni 1990

Vores ref./Our ref.:

Deres ref./Your ref.:

Sagsbehandler/Contact person:

Erik Christiansen, lokal 477

Ant a sider inkl. denne side/Number of pages including this sheet:

sider/pages.

Emne/Subject: OBSERVATION AF UIDENTIFICERET FLYVENDE OBJEKT (UC)).

Ter , 2x Følgende rapport modtaget vedr. observationen:

STED: København, Svanemøllen, havneområdec.

TID: Fredag, den 25. maj 1990, kl. ca. 0005 LT

OBS.: I retning af Sverige observeres et underligt nædt kugleformet objekt, som bevæger sig fra ust mod vest i meget mærkelige bevægelser, da objekeet efter observatørens opfattelse - bevædede sig i flik-flak, frem og tilbage over himlen. Ved vandret flyvning bevægede objektet sig med lynets hast.

Ovenstående observeret af

3460 Birkerød.

hvor evt. supplerende oplyshinger wan inquentes. Lufttrafiktjenesten har ikke modtaget andre rapporter om emne' log beklager den sene framsendelse.

Med venlig hilsen:

DK-2450 Copenhager, SV

Office nours 9 00-15 00

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende

observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209) Iagttagerens Navn: Alder: Syn: _ Stilling: Adresse: evt. Telf.: Iagttagelsesdato: 20/3 1990 Klokkeslet: 2045 (nøjagtigt?) Iagitaget fra (nøjaglig Stedangivelse): SYNDARINGLAKUT OG RHVNSBJANGSLIF VIISY N/6 I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Genstand Angiv ved et Rids, under hvile ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): HALVSTOR GUL STARRING DER LIGHTSOM DELTA SIG (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): ___ SÍOD STILLE UDEN LYD Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _ Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: __ 11 Sek. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): lagitager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _ Genslandens Bane Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _ findsendende Myndighed: ANIMITEDIER BUTY NINKEFALCE; NI KONSTIKETE POLITIE; Karakteristik af Kilden: FOR AT KONSIMTERIE TINCENS POSITION, POLITI OVERGON Nedslagssted bevogtes af: MOUNTAINER LUKAC " UFU" MIMINO TIL ANMALORA HAR MOLICE VED FLAGE CRICIAMANTE SA, CIGNEWING GIEWSIAWN

OF WIENER SIR FORFULCT ME DISSE.



Iagttagerens Navn:		
	\$ \$	
- Stilling: - - Adresse: -		
- evt. Telf.:	F	
- evi. ren.:		
	/ 19 <u>40</u> Klokkeslet: <u>22/5 - 2245</u> (nøjagtigt?)	
lagttaget fra (nøjagtig S	tedangivelse): <u>A ط</u> رف کا داده کا داد کا داده کا داده کا داده کا داد کا داده کا داد کا داده کا داده ک	
I hvilket Verdenshjørne	saas Genstanden? Moch Herler Syget.	163 63
Angiv ved et Rids, und	er hvils. Genstand	
ken Skraavinkel (v), de: 	V	
	ksempel: lagttager	
Genstandens Udseende	(Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):	
- (-righting /	ractlig t-linkerie	
(Tean o	m muligt, paa Papirets Bagside et.Rids over Genstandens Form).	
	Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Runu'	
Genstandens Optotset 1	Eutten (Eksprosioner, Rog, 2)4 o).	
	<i>a</i>	220 / 674
Genstandens Flyveretnin	ng i Forhold til Verdenshjørnerne: <u>Bruisge- sig</u>	7770Q 4 3
	•	
Oplysninger, der kan gi	ve Holdepunkter for Flyvehøjden:	
Oplysninger, der kan gi	ive Holdepunkter for Flyvehøjden:	
Oplysninger, der kan gi	ive Holdepunkter for Flyvehøjden:	. 1
Oplysninger, der kan gi \[\frac{\text{inclusive}}{\text{Constandens}} \] Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmer	Antal Sekunder, det tog Genstanden at eangiven Strækning eller Vinkel angivet	. 1
Oplysninger, der kan gi \[\frac{\text{inclusive}}{\text{Constandens}} \] Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmer	Antal Sekunder, det tog Genstanden at eangiven Strækning eller Vinkel angivet	. 1
Oplysninger, der kan gi Mas/Te Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmer ved et Par Pile som hos	Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Se	ek.
Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmer ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag:	Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Se angiven Strækning eller Vinkel angivet sstaaende): Barage Sig languar lagtta	ek.
Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmer ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag:	Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Se angiven Strækning eller Vinkel angivet sstaaende): Barage Sig languar lagtta	ek.
Oplysninger, der kan gi Mas/Te Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmer ved et Par Pile som hos	Antal Sekunder, det tog Genstanden at e angiven Strækning eller Vinkel angivet sstaaende): Brange Sig Knyson Lagtta Angivelse):	ek.
Oplysninger, der kan gi Mas/Te Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmer ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Nedslagsvinkel (u)	Antal Sekunder, det tog Genstanden at e angiven Strækning eller Vinkel angivet sstaaende): Brange Sig Knyson Lagtta Angivelse):	ek.
Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmer ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig	Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Se angiven Strækning eller Vinkel angivet sstaaende): Barage Sig languar lagtta	ek.
Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmere ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig a Nedslagssvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sekunder. Strækning eller Vinkel angivet sstaaende): Pransgre- sig languart lagtta Angivelse): Genstandens Bane u	ger
Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmere ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig a Nedslagssvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	Antal Sekunder, det tog Genstanden at e angiven Strækning eller Vinkel angivet sstaaende): Barrege Sig languard lagtta Angivelse): Genstandens Bane	ger
Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmer ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i	Antal Sekunder, det tog Genstanden at e angiven Strækning eller Vinkel angivet sstaaende): Brange Sig lagta Angivelse): Genstandens Bane u Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	ger
Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmer ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i	Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sekunder. Strækning eller Vinkel angivet sstaaende): Pransgre- sig languart lagtta Angivelse): Genstandens Bane u	ger
Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmer ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i	Antal Sekunder, det tog Genstanden at e angiven Strækning eller Vinkel angivet sstaaende): Brange Sig lagta Angivelse): Genstandens Bane u Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	ger
Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmer ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Har nogen fjernet Reste	Antal Sekunder, det tog Genstanden at et angiven Strækning eller Vinkel angivet sstaaende): Branger sig languard lagtta Angivelse): Genstandens Bane u Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): er af Genstanden? I saa Fald: Hyor beror de?	ger
Oplysninger, der kan gi Mas/Te Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmer ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Har nogen fjernet Reste	Antal Sekunder, det tog Genstanden at e angiven Strækning eller Vinkel angivet sstaaende): Brange Sig Kongson (Genstandens Bane u Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?):	ger
Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Oplysninger, der kan gi Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmer ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Har nogen fjernet Reste Indsendende Myndighed Karakteristik af Kilden:	Antal Sekunder, det tog Genstanden at et angiven Strækning eller Vinkel angivet sstaaende): Branger sig languard lagtta Angivelse): Genstandens Bane u Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): er af Genstanden? I saa Fald: Hyor beror de?	ger

Iagttagerens Navn: — Stilling: Skoleelev Alder: 17 Syn: Normalt st. — Adresse: Lindet, 6630 Rødding — evt. Telf.: Iagttagelsesdato: 26 / 3 19 90 Klokkeslet: 2055 (nøjagtigt?) Iagttagelsesdato: 26 / 3 19 90 Klokkeslet: 2055 (nøjagtigt?) Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Stod i Øster Lindet og mente at genstande ca. over Gram. I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SW Angiv ved et Rids, under hvil, ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):	nr. 0 305/097 af 27 MAR 1990 for milit	tære og civile Myndigheder ved .	
- Stilling: Skoleelev Alder: 17 Syn: Normalt St Adresse: Lindet, 6630 Rødding - evt. Telf.: Lindet, 6630 Rødding	-1	observerede »Raketter« o. i.	(RCS: CHODDEN INT-2020
Iagttaget fra (nojagtig Stedangivelse): Stod i Øster Lindet og mente at genstande ca. over Gram. I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SW Angiv ved et Rids, under hvil, ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Rund lysende med mange forskellige farver (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Fløj op og ned med has ryk på samme sted Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Mente den ca. havde højde, et normalt passager fly Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	- Stilling: Sko	oleelev Alder: 17	
Angiv ved et Rids, under hvile, ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.): Rund lysende med mange forskellige farver (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et,Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?): Fløj op og ned med has ryk på samme sted Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Mente den ca. havde højde, et normalt passager fly Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsstinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o.l.?):	lagttaget fra (nojagtig Stee		
Angiv ved et Rids, under hvile, ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o.l.): Rund lysende med mange forskellige farver (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form). Genstandens Opforsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?): Fløj op og ned med has ryk på samme sted Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Mente den ca. havde højde, et normalt, passager fly Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): U Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o.l.?):	I hvilket Verdenshjørne sa	aas Genstanden? <u>SW</u>	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):	ken Skraavinkel (v), den	saas:	I
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): Fløj op og ned med has ryk på samme sted Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Mente den ca. havde højde, et normalt passager fly Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?):	Genstandens Udseende (F	Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.)	:
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): Fløj op og ned med has ryk på samme sted Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Mente den ca. havde højde, et normalt passager fly Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?):	444		90 90 187 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Mente den ca. havde højde, et normalt passager fly Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	ryk på samme sted		
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	Oplysninger, der kan give	Holdepunkter for Flyvehøjden: Mente	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Øane U Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	Genstandens Fart (evt. Ar gennemflyve en nærmere a ved et Par Pile som hossta I Tilfælde af Nedslag:	ntal Sekunder, det tog Genstanden at angiven Strækning eller Vinkel angivet aaende):	
	Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	Genstandens Bane	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	Har nogen fjernet Rester a	af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror	de?
Indsendende Myndighed:			
Karakteristik af Kilden: Nedslagssted bevogtes af:	Carakteristik af Kilden:		

SPØRGESKEMA til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209) Iagttagerens Navn: . Stilling: Adresse: . evt. Telf.: _ Iagttagelsesdato: 29/7 1987 Klokkeslet: 0025 (nøjagtigt?) Iagttaget fra (nojagtig Stedangivelse): 50777646 NORD OVER I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? -Genstand Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): LYSENDE PRIK (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): 216.246 OVER FORSVINDEN EFTER 45 SEX Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: ØST - VEST Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: DEV BEVEGEDE MERLEM STJERNERNE 11 Sek. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet lagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _ Genstandens Bane Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): -Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?_____ Indsendende Myndighed: _

Karakteristik af Kilden: ____ Nedslagssted bevogtes af:

Bilag til FSNVÆR skr. 0 307 - 0 9 9 4 $SP \\ ORGESKEMA$

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

lagttagerens Navn:
- Stilling: <u>Bistandsklient</u> Alder: <u>56 år</u> Syn: <u>Fint</u>
- Adresse: 4130 Viby
— evt. Telf.: Hele familien har set objektet
Iagttagelsesdato: 11/8 1989 Klokkeslet: 0950 (nøjagtigt?) fulgte den i ca. 12-13 min Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Højbyvej - Vibyvej 4130 Viby
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Syd
Angiv ved et Rids, under hvils, ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager
Genstandens Udscende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.): Oval, gul, meget kraftig, stor, stor ildkugle
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): Fløj mod syd
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Over trætophøjde
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende):ca. 25 - 30 km t
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opforsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Indsendende Myndighed: Operationsafdelingen; Flyvestation Værløse Karakteristik af Kilden: Meget troværdig, rolig og præcis beskrivelse af hændelsen Nedslagsstad bevogtes af:

Form. 3622

3

SPØRGESKEMA

Iagttagerens Navn:	
— Stilling: Institutions Leder Alder: 39 Syn: OK	
- Adresse:	
- evt. Telf.:	
lagttagelsesdato: 30 / 8 19.89 Klokkeslet: 0630 (nøjagtigt?) Lokal	
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Hinnelev	
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Mod øst	
Angiv ved et Rids, under hvil. 60 Genstand	
ken Skraavinkel (v), den saas:	
Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Raket lignende,	
metal liqnende (blank)	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).	/0 <i>a</i>
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Afgiver let røg, sv	ray
lyd, svage flammer fra bagenden	
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fra nord mod syd	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 20000! - 30000!	
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11-Sek.	<i>§</i>
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	
ved et Par Pile som hosstaaende):	
lagttager	
I Tilfælde af Nedslag:	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): -/-	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	
som hosstaaende:	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	
The Hogen fields and the Committee of th	V. (00-00-00)
Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse	
Karakteristik af Kilden: Pålidelig, kendskab til fly.	
Nedslagssted bevogtes af:	

		2	1	
igttagerens Navn: _		70	5/5/4	-
— Stilling:		Alder: Y220 Pr	e ctr	
– Adresse:		7,00		
— evt. Telf.: 🇵	<u> </u>			
agttagelsesdato: /Ś	10 19 <u>89</u> Klokkeslet: <u>2/2</u>	252 (nøjagtigt?))	
agttaget fra (nøjagtig	Stedangivelse): Ae	these.		
	<u> </u>		l mardost	-
hvilket Verdenshjør	ne saas Genstanden?			
Angiv ved et Rids, u .en Skraavinkel (v),	da aaaa	Genstand		
	Fksempel: Lagttager	<u>· </u>		
2 1 1 114	le (Form, Farve, Størrelse, Be	skaffenhed o. l.):_	Seleskante	1,
Senstandens Odseen	med many	- feste	lys, ile	red fo
1 crops	med many	ne.	•	
×. 102.				
· (Teg	, om muligt, paa Papirets Bagside e	et, Rids over Genstand	ens Form).	-
Constandens Onfarse	i, om muligt, paa Papirets Bagside o	. Lyd o. l.?):	harmede !	<u>-</u>
Genstalidens Optors	eto-shu			
/	/			
-2:11	yeke, fer x so	a Style So	i mest, oph	aux
	ning i Forhold til Verdenshjø give Holdepunkter for Flyve			<u> </u>
Genstandens Fart (e	vt. Antal Sekunder, det tog nere angiven Strækning eiler	Genstanden at Vinkel angivet	11 Sek.	سموا
			'. \	v ~ 7
ved et rar rue som	hosstaaende):		lagttager X	H
I Tilfælde af Nedsla	g:		,e h	١, ١
Nedslagssted (nøjag	ig Angivelse):		MO LIT	3
				<u></u>
Nedslagsvinkel (u)	Genstandens Bane		CM Jul wo	
angivet ved en Skits		/.	, 9,60	
som hosstaaende:	u), <u> </u>	Mil id.	
Constandant Onfare	el i Nedslagsøjeblikket (Eksp	Josion o. 1.?):	1. Co. Ha	
Genstandens Optors	It i i teasiagoojeemmis (====[<i>y</i>	
Har nogen fjernet F	ester af Genstanden? I saa F	ald Hvor beror d	e?	
	HKK7.	•		-
Indsendende Myndi	(Lex) Nogton.	n Odan	of intere	sten
Karakteristik af Kilo Nedslagssted bevog	en: 11011			
Nedslagssted bevog	es af:			

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (PCC: GUODDEN TAME OCC

lagttagerens Navn:
- Stilling: INGENGER Alder: 38 Syn: NORMOL
- Adresse: 4581 RERVIG-
evt. Telf.: NB: Oberserverer of 1947 of preserve
lagttagelsesdato: 20/10 1989 Klokkeslet: 20°5 - 15 (nøjagtigt?) VORIGHED en to min
Ingttaget fra (nojaglig Stedangivelse): RORVIG
I hvilket Verdenshjorne saas Genstanden? OVERHEAD - EN ENVLE MOD VEET
Angiv ved et Rids, under hvil. Genstand
ken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagllager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o.l.):
KRAFTIC REDLIG MED PULSENDE"
HUIDT LYS OMERING - FYEDTE DET MERTE OF
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opforsel i Luften (Eksplosioner, Rog, Lyd o. 1.?): Forest EKS FLOTIONS -
ACTIC - DEREFTER AFTAGENDE, VIRKEDE MEGET VOLDSOMT.
ZWGEN: AYD.
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne; <u>STOTIONIER</u>
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 106EN - vinite DE DOG
SOM OM DET VAR MEGET FJERNÍ
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende);
lagitager
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nojagtig Angivelse);
recomposited (inspaging ringivener),
Co.
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse
angivet ved en Skitse som hosstaaende: u
sont nosstanence.
Genstandens Opforsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Indsendende Myndighed: SocveD
Katakteristik af Kilden: TROVERDIG - VIRNEDE FORNUFTIG OG VELFERANLERET
Nadelspeeded beneates of

venn !

EFTER FORESOCROESSE VED LOSTRUP BLEV DET BELLIAFTEN DY DAMISH DIG (DO-D) UNIVE VÆRET I OMR MED TÆNDT LAMINIOSSINS. DETTE KAM MUNIOUS HAVE VÆRET ÅRSALEN, IDET LAMINIOSINSET MUNIOUS HAR REMEMBAET I SÄYERNE OG DERMED MANGET MEGET BIDAT.

VETKET PÅ VÆRLUSE UNG PÅ TIDSPUNKTET :

220/18 KT 97 4 CU 020 Tempo GO Km sigt Rainshowera 6 Ob 012.

INGTREEREN KUNNE DOG HEEE VEDRENDE SIG DEFINE FORKLARING MEN VÆLLE HACE UPE-URKE AT TET KONNE HAVE VÆRET - "FT STOKRE NATUR-FÆNGMEN".



6

SPØRGESKEMA

lagttagerens Navn:
- Stilling: <u>Ingeniør</u> Alder: <u>38</u> Syn: <u>Normal</u>
- Adresse: 4581 Rørvig
evt. Telf.:
Iagttagelsesdato: <u>20 / 10</u> 19 <u>89</u> Klokkeslet: <u>2005–2015</u> (nøjagtigt?)
lagttaget fra (nojagtig Stedangivelse): Bopæl
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? <u>Zenit</u>
Angiv ved et Rids, under hvils Genstand
ken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
ጀጀአአነ ልአነ <mark>ለአአ</mark> አ Udseende (ምርአአነ አ, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o.l.): <u>Ingen form.</u>
Kraftiqt blinkende lys, langt væk, rødt-hvidt-grønligt lys. Eksplosions
aqtiqt, lignede mange kraftige projektører. Bredte sig i en ring og op-
løste sig efter 10 min. Set af 4 personer.
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Zenit, lidt mod vest. Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Meget langt ude i rummet, tilsyneladende.
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at 🔪 11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):
I Till 11 (N. 11 I agttager
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
$G_{e\eta_{Sl_{2D}}}$
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse
om hosstaaende:
Control of Control Notice in this transfer of the Control of Contr
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
-lar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
ndsendende Myndighed: <u>Flyvestation Værløse</u>
Karakteristik af Kilden: <u>Fornuftig, virkede lidt rystet</u> .
Nedslagssted bevogtes af:

Iagttagerens Navn:	
- Stilling: Alder:	Syn:
- Adresse:	, 8270 HCLA
evt. Telf.:	,
Iagttagelsesdato: 19/1 1990 Klokkeslet: 2334 A(nøjagtigt	?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): HOCME. FRA	ANMELUEKER
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): HOLME, FRA VÆREZSE MED SKRÅ VINDUER.	
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?	
Angiv ved et Rids, under hvile. Genstand	
ken Skraavinkel (v), den saas:	
Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o. l.):_	
STARKT LYGENDE OBJEKT	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstand	dans Form)
(regn, om muligt, paa rapirets Bagside et, kids over Genstand	HIST AFT VARICH
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.1.?): A 2 SEK : ODEN LVD : HHR ET APPARATTICA	HT MÅLE HUSTIGHED
CBJEKTETS FART: 18.000 KM/T.! - 2-3M	
ET ACMINDELIGT FLY.	
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:	YDØST
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: <u>68</u>	EKTET VAR
LAVERE ENO DET AMINDELIGE FLY.	
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at	11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angiyet	
ved et Par Pile som hosstaaende): 18.000 KM/T.	T 11
I Tilfælde af Nedslag:	Iagttager
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	
som hosstaaende:	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror d	~3
riar nogen tjernet Rester at Ochstanden? i saa raid: rivor befor di	
Indsendende Myndighed:	
Karakteristik af Kilden:	

Iagttagerens Navn: _			<u> </u>	
		Alder:	Syn:	
- Adresse:	TERMA	A. C.		
- evt. Telf.: _	Ł.	resourced)		
	19 <u>80</u> Klokkeslet:			
lagttaget fra (nojagtig	Stedangivelse):	ZRHUDIE		
I hvilket Verdenshjør	ne saas Genstanden?	State of the	Registre	
Angiv ved et Rids, u		Gensta	and	
ken Skraavinkel (v),	den saas: Eksempel: lagttager	V id it	2 200	-300ti
	de (Form, Farve, Størrels			
(Tegn	, om muligt, paa Papirets Baj	gside et,Rids over Ge	nstandens Form).	
Genstandens Opførsel	l i Luften (Eksplosioner,	, Røg, Lyd o. l.?):		
LIM 650	11 23 16	ra pro	1.3	
Genstandens Flyvereti Oplysninger, der kan	ning i Forhold til Verde give Holdepunkter for	enshjørnerne: 7/ Flyvehøjden: 5	4) <u>L</u> 1111 E5 Fil. 1865 (2	1 526 F
	vt. Antal Sekunder, det		. .	1 Sek.
	nere angiven Strækning o			
·	hosstaaende):			\checkmark
I Tilfælde af Nedslag	; :	•	la	gttager
Nedslagssted (nøjagti	g Angivelse):	aanse viindense voorge verstelijk in het voorgevoorgevoorge van van van de verstelijk van de verstelijk van de		
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	Genstandens Ba	ine .		
Genstandens Opførse	I i Nedslagsøjeblikket (I	Eksplosion o. l.?):		
Har nogen fjernet Re	ester af Genstanden? I s	na Fald: Hvor bez	ror de?	
		776 83	S S	0 , 10 1 4-
Indsendende Myndigi	hed: 1007000 n: 100000	<u> </u>	1. 1977 - 1. 1378 10 m d 1. 174	- 30/8/PSE
Nedslagssted bevogte	· 31:			

	(RCS. C	HODDEN INI-2020)	
lagttagerens Navn:	}	and the second s	
- Stilling: TIMELAPER	Alder: 28 5iv	Syn:	
- Adresse:	BPLZU14 6261	BREDEBRO	
Manufacture and Control of the Contr	0800 OG EFFED? 1200)	
agttagelsesdato: <u>30 /</u> 19 <u>90</u> Klokkeslet: <u>2/3</u>	5 - (nøjagtigt?) 2/	42. LOWAL SET 4	ung
agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Rom O	DEMNINGEN		
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?/	EST		
Angiv ved et Rids, under hvils	Genstand CA. 450		
ken Skraavinkel (v), den saas:	V CA. 45		
Eksempel: lagttager			
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Be	eskaffenhed o. l.): Po	storrelse	
med solen, sort med sv	ag lysende o	omrids, halu-11	ions
liggende lysende i punit	en Formiend	ung til keale.	
Bugania agrina I pune			
· (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside	et Rids over Genstandens F	orm).	
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg	i i	and the second s	
Bevicaelse mellum Ballium	3/2 ce ou 1/	Romes Deverico	3Km
Device else meuin Davum e	ill land	du se seles	
drejer ligire an cendre for	m tol regue,	JOI-SUPPLIED.	
2 gary litt langere mod	<u> 5,701 </u>		
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshj	ørnerne: <u>S-N</u>		
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyv	ehøjden:		
		11 Sek.	
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller	Vinkel angivet		
ved et Par Pile som hosstaaende):		Tagttager Tagttager	
I Tilfælde af Nedslag:		lagitagei	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	<i>.</i>		
$G_{e_{DSI}}$			
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse			
angivet ved en Skitse som hosstaaende:	_		
som nosstatende.		• /	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksp	olosion o. l.?):	<u>/·</u>	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa F	ald: Hvor beror de?	·/·	
the nogen speries mester at constances. A sun a			
Indsendende Myndighed:	SHP-0 (037)		
Karakteristik af Kilden: Megel opriglig	09 5241 \$3		
,			
Nedslagssted bevogtes af:			

Bilag til ESK602 skr. 0 305/056 af 22 FEB 1990. $SP \\ @RGESKEMA$

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

10

- Adresse: - evt. Telf: lagttagelsesdato: 21_/2_ 19_90_ Klokkeslet: _ca_1910_ (nojagtigt?) lagttaget fra (nojagtig Stedangivelse): _Toftlund Hallen _(udend@rs) lagttaget fra (nojagtig Angivelse):		ns Navn:			Alder: _	42 år	Syn: OK
lagttagelsesdato: 21_/2_19_90. Klokkeslet: ca.1910_ (nojagtigt?) lagttaget fra (nojagtig Stedangivelse): _Toftlund Hallen (udendørs) I hvilket Verdenshjorne saas Genstanden? Mod Nord Angiv ved et Rids, under hvilgen Skraavinkel (v), den saas: Eksempel:			<u> </u>				
In hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Mod Nord Angiv ved et Rids, under hvilsken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: Iagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.): Oråbeformet med lang hale, virkede stor og bred og afgav et blåligt lysende s (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et.Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?): Bevægede sig hurtigt over himlen, og forsvandt ud af syne ca. 20° over horiso Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fra Vest mod Øst Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: ½ Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet red et Par Pile som hosstaaende): Ca. 10 sek. 1 Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) Ingivet ved en Skitse Om hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o.l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Angendende Myndighed: Eskadrille 602 (modtaget af V0	- 6	evt. Telf.: 🔟	<u> </u>				
Angiv ved et Rids, under hvile, ken Skraavinkel (v), den saas: **Fiksempel:** lagttager **Genstandens** Udseende (Form, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o. l.): **Dråbeformet med lang hale, virkede stor og bred og afgav et blåligt lysende s **Genstandens** Opforsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): **Genstandens Opforsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): **Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:** Fra Vest mod Øst **Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:** // **Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): **Genstandens Part (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): **Genstandens Medslag:** Nedslagsvinkel (u) mgivet ved en Skitse fom hosstaaende: **Genstandens Opforsel i Nedslagsojeblikket (Eksplosion o. l.?): // **Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? // **Indischedende Myndighed:** Eskadrille 602 (modtaget af V0) **EEB 1990)	** **						
Ren Skraavinkel (v). den saas: Eksempel: Iagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o. l.): Oråbeformet med lang hale, virkede stor og bred og afgav et blåligt lysende s (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et.Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Genstandens Sig hurtigt over himlen, og forsvandt ud af syne ca. 200 over horiso Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Ca. 10 sek. I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) Ingivet ved en Skitse fom hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsojeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Eskadrille 602 (modtaget af V0	I hvilket	Verdenshjørne	e saas Gensta	anden? Mod	Nord		
Genstandens Udseende (Form, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o.l.):		winkel (v), d	en saas:	lagttager .		and Ca	a. 45 ⁰ over horison
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?): Gevægede sig hurtigt over himlen, og forsvandt ud af syne ca. 200 over horiso Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fra Vest mod Øst Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 1/2 Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Ca. 10 sek. I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssvinkel (u) ungivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsojeblikket (Eksplosion o.l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Medsendende Myndighed: Eskadrille 602 (modtaget af V0		ens Udseende	(Form, Farv	ve, Størrelse,			
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fra Vest mod Øst Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Genstande af Nedslag: Nedslagsstied (nøjagtig Angivelse): Nedslagssvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opforsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Eskadrille 602 (modtaget af V0) FEB 1990)				-			
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Ca. 10 Sek. I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) Ingivet ved en Skitse I Sek. Genstandens Bane Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Eskadrille 602 (modtaget af V0							
Rennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Ca. 10 sek. Iagttager Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) ungivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? mdsendende Myndighed: Eskadrille 602 (modtaget af V0 FEB 1990)							
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): / Nedslagsvinkel (u) Ingivet ved en Skitse I Tilfælde af Nedslagsvinkel (u) Ingivet ved en Skitse I Tilfælde af Nedslagsvinkel (u) I Tilfæld							
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):/ Nedslagsvinkel (u) Ingivet ved en Skitse Indicate som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):// Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?// Indsendende Myndighed:Eskadrille 602 (modtaget af V0	Oplysning Genstande	ger, der kan g	ive Holdepu Antal Seku	nkter for Fly	vehøjden: <u>/</u>	at	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): // Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? // ndsendende Myndighed:Eskadrille 602 (modtaget af V0 FEB 1990)	Oplysning Genstande gennemfly	ger, der kan g ens Fart (evt.	ive Holdepu Antal Seku re angiven S	nkter for Fly nder, det tog trækning elle	vehøjden: <u>/</u> g Genstanden r Vinkel angiv	at	11 Sek.
Tar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	Oplysning Genstande gennemfly ved et Pau	ens Fart (evt. ve en nærme r Pile som ho	Antal Seku re angiven S	nder, det tog trækning elle ca. 10	vehøjden: <u>/</u> g Genstanden r Vinkel angiv sek.	at et	11 Sek.
ndsendende Myndighed: Eskadrille 602 (modtaget af VO FEB 1990)	Oplysning Genstande gennemfly ved et Pai I Tilfælde Nedslagss	ens Fart (evt. ve en nærme r Pile som ho e af Nedslag: ted (nøjagtig	Antal Sekure angiven Sosstaaende):	nder, det tog trækning elle ca. 10	vehøjden: <u>/</u> g Genstanden r Vinkel angiv sek.	at et	11 Sek.
	Genstande gennemfly ved et Par I Tilfælde Nedslagss: Nedslagsv angivet ve som hosst	ger, der kan gens Fart (evt. ve en nærmer Pile som hor af Nedslag: ted (nøjagtig	Antal Sekure angiven Susstaaende): Angivelse):	nder, det tog trækning elle ca. 10	vehøjden: <u>/</u> g Genstanden r Vinkel angiv sek.	at et	11 Sek.
Karakteristik af Kilden: Troværdig	Genstande gennemfly ved et Par I Tilfælde Nedslagss Nedslagsv angivet ve som hosst	ens Fart (evt. ve en nærme r Pile som ho e af Nedslag: ted (nøjagtig einkel (u) ed en Skitse aaende:	Antal Sekure angiven Sosstaaende): Angivelse): Gen	nder, det tog trækning elle Ca. 10 / Slandens Bane u	yehøjden: 1/2 g Genstanden r Vinkel angiv sek.	at et	11 Sek.
• •/	Genstande gennemfly ved et Par I Tilfælde Nedslagss: Nedslagsvangivet ve som hosst. Genstande	ger, der kan gens Fart (evt. eve en nærmer Pile som hor af Nedslag: ted (nøjagtig einkel (u) ed en Skitse aaende: ens Opførsel en fjernet Rest	Antal Sekure angiven Sosstaaende): Angivelse): Gen i Nedslagsoj er af Gensta	nder, det tog trækning elle ca. 10 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	g Genstanden r Vinkel angiv sek. plosion o. l.?): Fald: Hvor be	at et	lagttager / FEB 1990)

7

Iagttagerens Navn:	,		& of med
- Stilling:	Komponist	Alder:	Syn: Rorry
— Adresse:		3100 Homback	cru
- evt. Telf.:	A		
anttanelsesdato: 2	1/2/1988 Klokkeslet	t: 1820-1915 (nøjagtigt?) la	kil
		ini mellem kon	
agnager ira (nojagi Hom beek	(55 km)		
hvilket Verdenshj	orne saas Genstanden? _	Nordast	
Angiv ved et Rids, en Skraavinkel (v)		Genstand	·
	Eksempel: lagttage	v	
Genstandens Udsee	0 0	lse, Beskaffenhed o. l.):	
" 3 pink	Homude hora	de lys, lysslyn	ke som Tupller
		(sigar) som afgor	
		med rode blulkly's k	. ,
		Bagside et Rids over Genstandens I	
	el i Luften (Eksplosione		
" kevegede	sig lengsomt n	rod ost (Feyslog)	
2) slod soll	le lang hed of t	Bevægede sig så om	bay my to hustay
4) 2 .	7	,	vend -
) lydles			
Constandans Flywer	etning i Forhold til Vers	denshigrnerne: 11 31 31 m	
Genstandens Flyver	etning i Forhold til Verd	denshjørnerne: <u>133</u> n	rod ost
Genstandens Flyver	etning i Forhold til Vero n give Holdepunkter fo	denshjørnerne: <u>I 3 3)</u> m r Flyvehøjden: <u>mundr</u> e	rod ost
Genstandens Flyver	etning i Forhold til Verd n give Holdepunkter fo	denshjørnerne: <u>I 3 3 m</u> r Flyvehøjden: <u>muudr</u> e	end 100 fod.
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka	n give Holdepunkter for	r Flyvehøjden: 79000000000000000000000000000000000000	rod ost
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka	n give Holdepunkter for	et tog Genstanden at	end 100 fod.
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka	n give Holdepunkter for	et tog Genstanden at	end 100 fod.
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile son	evt. Antal Sekunder, de mere angiven Strækning hosstaaende):	r Flyvehøjden: 79000000000000000000000000000000000000	end 100 fod.
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds	evt. Antal Sekunder, de emere angiven Strækning hosstaaende):	et tog Genstanden at steller Vinkel angivet	end 100 fod.
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds	evt. Antal Sekunder, de mere angiven Strækning hosstaaende):	et tog Genstanden at steller Vinkel angivet	end 100 fod.
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds	evt. Antal Sekunder, de mere angiven Strækning hosstaaende):	et tog Genstanden at steller Vinkel angivet	end 100 fod.
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile som I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøjag	evt. Antal Sekunder, de mere angiven Strækning hosstaaende):	et tog Genstanden at steller Vinkel angivet	end 100 fod.
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile som I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøjag	evt. Antal Sekunder, de mere angiven Strækning hosstaaende): Proposag: tig Angivelse):	et tog Genstanden at steller Vinkel angivet	end 100 fod.
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skirsom hosstaaende:	evt. Antal Sekunder, de mere angiven Strækning hosstaaende): for pour ag: tig Angivelse): Genstandens	et tog Genstanden at geller Vinkel angivet gelfy fart 12 3	end ost end 100 fod. 11 Sek. Iagitager
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skirsom hosstaaende:	evt. Antal Sekunder, de mere angiven Strækning hosstaaende): for pour ag: tig Angivelse): Genstandens	et tog Genstanden at steller Vinkel angivet	end ost end 100 fod. 11 Sek. Iagitager
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds: Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skir som hosstaaende: Genstandens Opfør	evt. Antal Sekunder, de mere angiven Strækning hosstaaende): Franklandens tig Angivelse):	et tog Genstanden at geller Vinkel angivet gelfy fact 1925. Bane (Eksplosion o. l.?):	end 100 fool. 11 Sek. lagttager
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds: Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skir som hosstaaende: Genstandens Opfør	evt. Antal Sekunder, de mere angiven Strækning hosstaaende): Franklandens tig Angivelse):	et tog Genstanden at geller Vinkel angivet gelfy fart 12 3	end 100 fool. 11 Sek. lagttager
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile som I Tilfælde af Neds. Nedslagssted (nøjag Nedslagssted en Skirsom hosstaaende: Genstandens Opfør Har nogen fjernet	evt. Antal Sekunder, de mere angiven Strækning hosstaaende): Franklandens tig Angivelse):	et tog Genstanden at geller Vinkel angivet gelfy fact 1925. Bane (Eksplosion o. l.?):	end 100 fool. 11 Sek. lagttager
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile som I Tilfælde af Neds. Nedslagssted (nøjag Nedslagssted en Skirsom hosstaaende: Genstandens Opfør Har nogen fjernet	evt. Antal Sekunder, de mere angiven Strækning hosstaaende): Proposition for de mere angiven Strækning hosstaaende): Genstandens se u Nedslagsøjeblikket	t tog Genstanden at geller Vinkel angivet (1995) Bane (Eksplosion o. l.?):	11 Sek. Iagttager
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile som I Tilfælde af Neds. Nedslagssted (nøjag Nedslagssted en Skirsom hosstaaende: Genstandens Opfør Har nogen fjernet	evt. Antal Sekunder, de mere angiven Strækning hosstaaende): Proposition for de mere angiven Strækning hosstaaende): Genstandens se u Nedslagsøjeblikket	et tog Genstanden at geller Vinkel angivet gelfy fact 1925. Bane (Eksplosion o. l.?):	11 Sek. Iagttager

4 iagløgel fra Alsgårde fast hvidt punkt formell i relung Nordest bevægnede sy mod ost ligsørn de orge afservationer langsomt og lænt

Iagttagerens Navn:	
- Stilling: FOIS WINGS DEPOT Skulstrup Alder:	Normalt me
- Adresse: Mykeening F	·
- evt. Telf.:	
Iagttagelsesdato: 15/12 1988 Klokkeslet: 06364 (nøjagtigt?)	
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): <u>NORD FOR FOR BRO</u>	D <i>EN</i>
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? <u>SyD 1km V.Æ</u>	K
Angiv ved et Rids, under hvils Genstand ken Skraavinkel (v), den saas:	
Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):	
LILLE SLARP LYS PLET MED EN MEGET	
SLARP AFGRANSET LYSTRIBE EFTER SIG	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et. Rids over Genstanden	s Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: <u>NW ti</u> C Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: <u>Sæ</u> Z	
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende):	11 Sek.
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	lagttager
Nedslagsvinkel (u) Angivet ved en Skitse som hosstaaende:	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	
ndsendende Myndighed: SOC vad	
Corakteristik Stilden: ER AMATER astroloG	
Nadalagastad havagtas af	

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Form. 3622

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

=	(RCS: CHODDEN INT-20209)
Ιa	agttagerens Navn:
	- Stilling: Alder: 31 Syn: OK
	- Adresse: 7441 BORDING
	evt. Telf.:
I a	agttagelsesdato: 20/12 19 Klokkeslet: (745 - (nøjagtigt?) agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): 1745 KRAGENUND, FREDERIKSDAN, GRAM
	N/ann
I	hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Noro
	Angiv ved et Rids, under hvile en Skraavinkel (v), den saas:
	Eksempel: lagttager
C	Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): virkede som et fly och forde observation blunkende nevigations lys plus fact landings lys, oed Frederiksdel stod prudenden stille og der e
_	landings lys, old Frederiksdel stod purdanden stille og der i
	engen lyd.
	(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
	Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
-	Les Skiftwis begagende sig og skiftwis stænde stille
_	ingen legd på nogel Adepunkt
-	Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Skifsinde kurser Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
v	ved et Par Pile som hosstaaende): hormal flyfart nar den Bevæger Iagttager
Ι	Mar dem Bevæger
n a s	Nedslagsvinkel (u) Ingivet ved en Skitse Isom hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?):
I	Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
	Indsendende Myndighed:
F	Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Nedslagssted bevogtes af:

Dæ oksovalionen ligger i sydlige af kører TMA, kontrolzone er Tarnel i Ekka foresperigt om trafek KA har i nævnde slots rinn haft landing ovdse omed NATO 13 (BOETNG 707) AWAC'S og han har lagel flere sundet i sydlige del VTMA.

agttagerens Navn:	
- Stilling:	Alder: 5 9 Syn: Last BRILL
– Adresse:	\$270 HOIBIURG
- evt. Telf.:	-
agttagelsesdato: <u>/2 3</u> 19 <i>89</i> K	lokkeslet: <u>1900-1930</u> (nøjagtigt?)
): Bopal
hvilket Verdenshjørne saas Gensta	
Angiv ved et Rids, under hvil.	Genstand
en Skraavinkel (v), den saas:	v 30°
Eksempel:	-
Genstandens Udseende (Form, Farv	re, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
SOM St STORI	d der er lagt ned ""
(Tegn, om muligt, paa	Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).
	splosioner, Røg, Lyd o. l.?):
med 6 gale faste	
Genstandens Flyveretning i Forhold	d til Verdenshjørnerne: <u>Syd ØS+- nordver</u>
Oplysninger, der kan give Holdepu	ınkter for Flyvehøjden:
O . 1 Ford Court America Soler	under det tog Genstanden at 11 Sek.
Genstandens Fart (evt. Antal Seku gennemflyve en nærmere angiven S	
ved et Par Pile som hosstaaende):	Son et lille fly
ved et lai life som nossadende).	lagttager
I Tilfælde af Nedslag:	
Nedslagssted (nøjagtig Angiveise):	
	Par
Nedslagsvinkel (u)	nstandens Bane
angivet ved en Skitse som hosstaaende:	u
Genstandens Opførsel i Nedslagsø	ojeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genst	tanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Karakteristik af Kilden:	
The second secon	

· Company of some

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende

agttagerens Navn: — Stilling: — Adresse: — evt. Telf.	Alder: UNGE Syn:
agttagelsesdato: <u>/6 / 3</u> 19 <u>8</u> agttaget fra (nøjagtig Stedangi	159 Klokkeslet: <u>2015 A</u> (nøjagtigt?) ivelse): <u>HEDESKRENTEN</u> V180AG
Angiv ved et Rids, under hvil- ken Skraavinkel (v), den saas Eksempe	Genstand v
TREKANT. KONSTAN BLINKENDE GULT 06	IT SKINNENDE HUIDT LYS , PERIODEVIS
SOUNT TAD A	LA. EN ELIERT
Genstandens Flyveretning i Fo Oplysninger, der kan give Ho	orhold til Verdenshjørnerne: <u>FAA NOA DØST HOD SYDVES</u> oldepunkter for Flyvehøjden: <u>FL</u> ØJ LAVT
Oplysninger, der kan give Ho Genstandens Fart (evt. Antal gennemflyve en nærmere angi ved et Par Pile som hosstaaen I Tilfælde af Nedslag:	Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eller Vinkel angivet 3 LEV OBS. I PERIODEN lagitager 2015 A - 2017 A
Oplysninger, der kan give Ho Genstandens Fart (evt. Antal gennemflyve en nærmere angi ved et Par Pile som hosstaaen I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angive Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet eiler eil
Oplysninger, der kan give Ho Genstandens Fart (evt. Antal gennemflyve en nærmere angived et Par Pile som hosstaaen I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angive Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Neds	Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eiler Vinkel angivet ade): 3 LEV OBS. 1 PERIODEN lagitager 2015 A - 2017 A else): Genstandens Bane

7

	N.	2	<u> </u>		
ıag	rttagerens Navn: _		J. 17. 17. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19	Alder:	Syn:
	- Stilling: _			- Alder:	
	- Adresse: _			3°_0000	. 1
	- evt. Telf.: _				
Iag	gttagelsesdato: 24	1 3 1989 Klokl	keslet: 23	30 A (nøjagtigt	t?)
Tac	ottaget fra (ngjagti	g Stedangivelse):_	`~	Lind	
Lue	stuget Hu (Hojugu)	g Otodang. (eree) (<u>a</u>			
 }	nvilket Verdenshia	rne saas Genstande	en?	Pst.	
	ngiv ved et Rids, 1			_ Genstand	
	ngiv ved et Kids, t n Skraavinkel (v),				
		Eksempel: Jac	gttager	<u>/ </u>	
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	, ,		
Ge	enstandens Udseen	de (Form, Farve, S	størrelse, Bes	kaffenhed o. l.):	nakku
_	higes .	Kuny	min	in) was constant
	windur	·/ "			
	(Teg	n, om muligt, paa Pap	irets Bagside e	t√Rids over Genstai	ndens Form).
G۴	enstandens Opførs	el i Luften (Eksplo	sioner, Røg,	Lyd o. 1.?):	
	Isher s	dille.	nonle	runks	se kumi
	1/2 "	a-land		7	
 G	enstandens Flyvere	tning i Forhold til	Verdenshjø	rnerne:	
O ₁	plysninger, der kar	tning i Forhold til n give Holdepunkt	er for Flyve	højden:	
O ₁	plysninger, der kar enstandens Fart (e	n give Holdepunkt	er for Flyve	højden:	
O ₁	plysninger, der kar enstandens Fart (e nnemflyve en nær	n give Holdepunkt evt. Antal Sekunde mere angiven Stræl	er for Flyve er, det tog (kning eller	højden: Genstanden at Vinkel angivet	
O ₁ Ge	plysninger, der kar enstandens Fart (e nnemflyve en nær d et Par Pile som	evt. Antal Sekunde mere angiven Stræl	er for Flyve er, det tog (kning eller	højden: Genstanden at Vinkel angivet	
Or Ge ge ve	enstandens Fart (e nnemflyve en nær d et Par Pile som	evt. Antal Sekunde mere angiven Stræl hosstaaende):	er for Flyve er, det tog (kning eller \	højden: Genstanden at Vinkel angivet	11 Sek.
O ₁ Ge ge ve	enstandens Fart (e nnemflyve en nær d et Par Pile som	evt. Antal Sekunde mere angiven Stræl hosstaaende):	er for Flyve er, det tog (kning eller \	højden: Genstanden at Vinkel angivet	11 Sek.
Or Ge ge ve	enstandens Fart (e nnemflyve en nær d et Par Pile som	n give Holdepunkt evt. Antal Sekunde mere angiven Stræl hosstaaende):	er for Flyve er, det tog (kning eller \	højden: Genstanden at Vinkel angivet	11 Sek.
O ₁ George	enstandens Fart (e nnemflyve en nær d et Par Pile som Tilfælde af Nedsla edslagssted (nøjag	n give Holdepunkt evt. Antal Sekunde mere angiven Stræl hosstaaende):	er for Flyve er, det tog (kning eller \	højden: Genstanden at Vinkel angivet	11 Sek.
O _I George ve	enstandens Fart (e nnemflyve en nær d et Par Pile som	n give Holdepunkt evt. Antal Sekunde mere angiven Stræl hosstaaende):	er for Flyve er, det tog (kning eller \	højden: Genstanden at Vinkel angivet	11 Sek.
Great	enstandens Fart (ennemflyve en nær det Par Pile som Tilfælde af Nedslæedslagssted (nøjag:	n give Holdepunkt evt. Antal Sekunde mere angiven Stræl hosstaaende):	er for Flyve er, det tog (kning eller \	højden: Genstanden at Vinkel angivet	11 Sek.
Ge ge ve IN — Nan so	enstandens Fart (ennemflyve en nær det Par Pile som Tilfælde af Nedslæedslagssted (nøjag edslagsvinkel (u) egivet ved en Skits om hosstaaende:	evt. Antal Sekunde mere angiven Stræl hosstaaende): tig Angivelse):	er for Flyve er, det tog G kning eller S	højden:	11 Sek. lagttager
G ge ve I N - N an so	enstandens Fart (ennemflyve en nær det Par Pile som Tilfælde af Nedslæedslagssted (nøjag edslagsvinkel (u) egivet ved en Skits om hosstaaende:	evt. Antal Sekunde mere angiven Stræl hosstaaende): tig Angivelse):	er for Flyve er, det tog G kning eller S	højden:	11 Sek. lagttager
G ge ve I N — Nan so G —	enstandens Fart (ennemflyve en nærd et Par Pile som Tilfælde af Nedslæedslagssted (nøjagedslægsvinkel (u) egivet ved en Skits om hosstaaende:	evt. Antal Sekunde mere angiven Stræl hosstaaende): tig Angivelse): Genstan	er for Flyve er, det tog Grandens Bane u	højden:	11 Sek.
G ge ve I N — Nan so G —	enstandens Fart (ennemflyve en nærd et Par Pile som Tilfælde af Nedslæedslagssted (nøjagedslægsvinkel (u) egivet ved en Skits om hosstaaende:	evt. Antal Sekunde mere angiven Stræl hosstaaende): ag: tig Angivelse): Genstan	er for Flyve er, det tog Gkning eller verkning elle	højden:	11 Sek. lagttager de?
G ge ve IN - Nanso G -	enstandens Fart (ennemflyve en nærd et Par Pile som Tilfælde af Nedslæedslagssted (nøjagedslægsvinkel (u) egivet ved en Skits om hosstaaende:	evt. Antal Sekunde mere angiven Stræl hosstaaende): ag: tig Angivelse): Genstan	er for Flyve er, det tog Gkning eller verkning elle	højden:	11 Sek. lagttager de?
G ge ve IN - Nanso G - H -	enstandens Fart (ennemflyve en nær det Par Pile som Tilfælde af Nedslæedslagssted (nøjag: edslagsvinkel (u) agivet ved en Skitsem hosstaaende: enstandens Opførs	evt. Antal Sekunde mere angiven Stræl hosstaaende): tig Angivelse): Genstan	er for Flyve er, det tog (kning eller ver) dens Bane u eikket (Eksplen? I saa Fa	højden:	11 Sek. lagttager de?
Geve IN - Nanso G - H - In	enstandens Fart (ennemflyve en nær det Par Pile som Tilfælde af Nedslæedslagssted (nøjag: edslagssted (nøjag: edslagsvinkel (u) egivet ved en Skitsem hosstaaende: enstandens Opførs ar nogen fjernet F	evt. Antal Sekunde mere angiven Stræl hosstaaende): gg: tig Angivelse): Genstan se sel i Nedslagsøjebli Rester af Genstande	er for Flyve er, det tog Gkning eller dens Bane u ikket (Eksplen? I saa Fa	højden:	11 Sek. lagttager de?
G ge ve IN Nanso G H In	enstandens Fart (ennemflyve en nær det Par Pile som Tilfælde af Nedslæedslagssted (nøjag: edslagssted (nøjag: edslagsvinkel (u) egivet ved en Skitsem hosstaaende: enstandens Opførs ar nogen fjernet F	evt. Antal Sekunde mere angiven Stræl hosstaaende): tig Angivelse): Genstan	er for Flyve er, det tog Gkning eller dens Bane u ikket (Eksplen? I saa Fa	højden:	11 Sek. lagttager de?

	_
	1
	١.
	~
- 4	$\boldsymbol{\sim}$
_	١.

·			
Iagttagerens N		5′	Syn: God/læsebrille
— Still	ling: Præst	Alder:	Syn:Syn:
– Adre	esse:		
— evt. T	elf.:		
	o: <u>20 / 5</u> 19 <u>89</u> Klokkeslet nøjagtig Stedangivelse):		t?)
lagttaget ita (r	løjagtig Stedangivelse):		
I hvilket Verd	enshjørne saas Genstanden? 🗕	Bevægende fra N :	mod S.
	Rids, under hvils	Genstand	
ken Skraavink	el (v), den saas:	V	
Genstandens U	Eksempel: lagttage Jdseende (Form, Farve, Større	Sammenlignende (EKCH til EKSB o lse, Beskaffenhed o.l.)	med højden på fly fra g EKEB
	<u>rende flersidet genstand</u>		
vandrett	e. Den var rød og havde	en størrelse som e	t cockpit.
	(Tegn, om muligt, paa Papirets F	Raccide et Ride over Geneta	indens Form).
0 . 1 . 0			
	Opførsel i Luften (Eksplosione		
	e fra nord mod syd. Der	var ingen ekspiosi	oner, red crier 170
herunder	motorstøj.		
	Flyveretning i Forhold til Ver		
Oplysninger,	der kan give Holdepunkter fo	r Flyvehøjden: <u>Har</u>	et piletræ på 26 m som
	til sammenligning. Dog m almindelige fly.	ente anmelderen at	
	Fart (evt. Antal Sekunder, de	et tog Genstanden at	11 Sek.
gennemflyve e	n nærmere angiven Strækning	g eller Vinkel angivet	
ved et Par Pi	le som hosstaaende): <u>Langsc</u> Hurtig	ommere end prop. fl gere end svævende b	y. allon. [agttager
I Tilfælde af	Nedslag:		
Nedslagssted	(nøjagtig Angivelse):		
Nedslagsvinke	el (u) n Skitse	.	
angivet ved e	n Skitse	B_{ane}	
som hosstaaer			
Genstandens	Opførsel i Nedslagsøjeblikket	(Eksplosion o. l.?): _	
Har nogen fi	ernet Rester af Genstanden? I	saa Fald: Hvor beroi	: de?
Trai nogen tj	milet records at Octobalidadis.	4	

lagttagerens Navn:			
- Stilling:		Alder:	Syn:
– Adresse:			
- evt. Telf.:			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
lagttagelsesdato: <u>22/5</u> 19 <u>89</u> Kl			
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse)	: Vejen	ved GL. Ry	
I hvilket Verdenshjørne saas Gensta	nden?		
Angiv ved et Rids, under hvils.		Genstand	
ken Skraavinkel (v), den saas:		v	
Eksempel:		1 00 1 1 1)	
Genstandens Udseende (Form, Farve			
Trekantet og c	co For	mis platos	nd.
<u>ca. 1em og c</u>	<u>.a. 000</u>	110 g/310	
(Tegn, om muligt, paa	Papirets Bagside e	et,Rids over Genstand	ens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eks			
Trekantet genstance			
	,		
Genstandens Flyveretning i Forhold Oplysninger, der kan give Holdeput			e over loom.
Genstandens Fart (evt. Antal Sekur gennemflyve en nærmere angiven St ved et Par Pile som hosstaaende): _	trækning eller	Vinkel angivet	11 Sek.
I Tilfælde af Nedslag:			lagttager
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):			
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	standens Bane		
Genstandens Opførsel i Nedslagsøj	eblikket (Eksp.	losion o. 1.?):	
Har nogen fjernet Rester af Gensta		ald: Hvor beror d	
Indsendende Myndighed:			
Karakteristik af Kilden:			
Nedslagssted beyogtes af:			

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (pog. guppen int. 20

0	observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)
Iagttagerens Navn:	
- Stilling:	Alder: Syn:
- Adresse:	HOI STEDRO
- evt. Telf.:	
	& Klokkeslet: (255 ldc (nøjagtigt?)
lagttaget fra (nøjagtig Stedangiy	relse): BOPEL
SET THE	TIDSRUM Olgo-0245 laves.
I hvilket Verdenshjørne saas Go	enstanden? S
Angiv ved et Rids, under hvils	Genstand
ken Skraavinkel (v), den saas:	v
Eksempel	: lagttager
Genstandens Udseende (Form,	Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
$C \sim 1$	
1	
(Tegn, om muligt,	, paa Papirets Bagside et. Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften	(Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
Forskelling lyssky	ler, synes også at dell sig
	Stationar
Genstandens Flyveretning i For	
Oplysninger, der kan give Hold	depunkter for Flyvehøjden:
	Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek.
gennemflyve en nærmere angive	en Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaend	
I Tilfolde of Nedelag:	Iagttager
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivel:	se):
(11) 19 5	
	Gensta
Nedslagsvinkel (u)	Genstandens Bane
angivet ved en Skitse som hosstaaende:	u u
Genstandens Opførsel i Nedsla	agsojeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Go	enstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
ELLI W Palat	& Vagthavend Holston Politi (hauxid
**	
Nedslagssted bevogtes af:	

2

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagitagerens N	Javn.		
	lling: <u>Specialarbeide</u>	r Alder:	23 Syn: Normalt
	resse: 👫	1	3400 Hiller
— evt.	Telf.:		
Iagttagelsesda	to: <u>25/07</u> 19 <u>88</u> Klokkeslet:	2208 (nøjagti	gt?) isen 2245
lagttaget fra 1	nøjagtig Stedangivelse): <u>Hje</u>	mimets al	tan
	•		
I hvilket Ver	denshjørne saas Genstanden?	SSØ	
	Rids, under hvils	Ganciano	1
	kel (v), den saas:	v 30-35	over horizont
	Eksempel: lagttager		
Genstandens	Udseende (Form, Farve, Størrels	e, Beskaffenhed o. l.)): Kraftigt hvid
lys .	som fra en ræk	ke spot-p	ærer, der harde
	ovale former		
	•		
	(Tegn, om muligt, paa Papirets Bag	sside et¶Rids over Genst	tandens Form).
Genstandens	Opførsel i Luften (Eksplosioner,	Røg, Lyd o. 1.?):	ingen lyd
Lieune	de sig i lice	retains	SSØ fra
obser	rator. Nukkede	op dien	2245 fra 8 amm
redning			
Genstandens	Flyveretning i Forhold til Verde	nshjørnerne:S	Sø
Onlysninger.	der kan give Holdepunkter for	Flyvehøjden:	connex afstand
Ina o	beervater 2-4 1	in	
v			11 Sek. /
	Fart (evt. Antal Sekunder, det		11 Sec.
	en nærmere angiven Strækning e	iller Vinkel angivet	
ved et Par P	le som hosstaaende):		lagttager lagt
I Tilfælde af	Nedslag:	٠	
Nedslagssted	(nøjagtig Angivelse):		
	el (u) n Skitse		
Nedslagsvink angivet ved e	n Skitse	ne ne	
som hosstaae	nde: u		
Genstandens	Opførsel i Nedslagsøjeblikket (l	Eksplosion o. l.?): _	<u> </u>
	The second secon		
Har pages #	ernet Rester af Genstanden? I s	aa Fald: Hyor bero	r de?
riar nogen ij	erner Rester at Octistanden: 1 s		
Indsendende	Myndighed: Forsvar	skomman	doen
Karakteristik	af Kilden: <u>Virkede</u> m	eget trova	erdigt of sobert.
Nedslagssted	bevogtes af:	?	- v
: veusiagssieu			p, H. MEHRLTT N He net met tets - deser m
Form. 3622			(,))) s said
			41 = 121

NEND

Under 2. observation talte observator med FKO i telefon, of si fænomenet ud af vinduet. Konen tog toto at ud af vinduet. Konen tog toto at synet, of observator lovede at tilsende synet, of observator der er noget på FKO kopi, safremt der er noget på tilmen. Umiddelbart top2. observation filmen. Umiddelbart top2. observation passerede en helcop stedet. Italfo på RCC havde vi insen over Hillerad på dette todspunkt.

VO/PKO
25/1-88.

	(RCS: CHODDEN IN1-20209)
igttagerens Navn:	3) - morans ld
- Stilling:	Alder: 32 Syn: normall
- Adresse:	Byeris 6920 Vullak.
- evt. Telf.:	
agttagelsesdato: /	9/8 1988 Klokkeslet: 23052 (nøjagtigt?)
anticont fra (naisa	tig Stedangivelse): Bopal
agitaget ita (110)ag	ag ottomig.
	orne saas Genstanden? ONO
Angiv ved et Rids, cen Skraavinkel (v	under min,
cen Skraavinkei (v	
	Eksempel: lagttager
Genstandens Udsee	ende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
guisland	I notsendende gullig l lys
Lilsimil	'adende soal i form'.
(T	egn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
	rsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
Genstandens Opio	station car men bevæg er sig langeomt i ny
masun	suina mai suing su
nod a	st og lidt slignde i højden ungen lyte
	/
	retning i Forhold til Verdenshjørnerne: Ost syd ost
Genstandens Flyve	retning i romoid in verdensijometrie.
Oplysninger, der k	an give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Ctd Fast	(evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
Genstandens rait	ermere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile so	m hosstaaende):
I Tilfælde af Ned	1
Nedslagssted (nøi	agtig Angivelse):
11003060000 (110)	
	Gan
Nedslagsvinkel (u	Genstandens Bane
angivet ved en Sk	itse
som hosstaaende:	u
Constant C	orsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Genstandens Opti	Miser I trempiassalenitaves (Problemsia, c).
	12.7
Har nogen fjernet	Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Indsendende Myr	idighed:
	ilden: Talk med bade to
Nedslagssted bev	ogtes at: begge lego lod formufliges
Medelabeeten nev	

SPØRGESKEMA
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende

lagttagerens Navn:	
- Stilling: -	Alder: Syn:
- Adresse: L	= GORDING
— evt. Telf.:	3
Iagttagelsesdato: <u>4/9</u> 19 Iagttaget fra (nøjagtig Stedan	9 <u>88</u> Klokkeslet: <u>00:30</u> (nøjagtigt?) ngivelse): <i>ANME LDE REAS H I EM</i>
l hvilket Verdenshjørne saas	s Genstanden? <u>SYO - SYOØST</u>
Angiv ved et Rids, under h	
ken Skraavinkel (v), den sa	aas:
Eksem	
Genstandens Udseende (For	rm, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o. 1.): GENST ANDEN
LYSTE KEPT I	VENSTRC SIVE, GILON I HOSER SIL
OG GULLIGT	I MIDTEN, FOREKOM AT VÆRE
STO DRG END	SATELLITTER
(Tegn, om mu	uligt, paa Papirets Bagside et. Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luf	ften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): GENSTANDEN
HOLDT SIG ST	TATIONER I OVER 20 MINUTTER
Genstandens Fart (evt. Ant	Holdepunkter for Flyvehøjden: tal Sekunder, det tog Genstanden at ngiven Strækning eller Vinkel angivet aende):
•	lagttager
T	rivelse):
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Ang	
1 11fælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Ang	Gen
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angi Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	Genstandens Bane
Nedslagssted (nøjagtig Ang Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	
Nedslagssted (nøjagtig Angi Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Ne	edslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Nedslagssted (nøjagtig Angi Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Ne Har nogen fjernet Rester af	rdslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): f Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Nedslagssted (nøjagtig Angivers) Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Ne Har nogen fjernet Rester af	dslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): f Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Nedslagssted (nøjagtig Angivers) Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Ne Har nogen fjernet Rester af Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:	rdslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): f Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende

	(RCS: CHODDEN INT-202
lagttagerens Navn:	
- Stilling:	
– Adresse:	SNEATINGÉ HOLBIEK
- evt. Telf.:	
	19 <u>88</u> Klokkeslet: <u>2110-2116</u> (nøjagtigt?) <i>A</i> angivelse): <u>BOPIE L</u>
I hvilket Verdenshjørne saa:	is Genstanden? SE BAGSIDE
Angiv ved et Rids, under h ken Skraavinkel (v), den s	nvile. Genstand
Eksen	
Genstandens Udseende (For	rm, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
	nuligt, paa Papirets Bagside et.Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luf	ften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
	Forhold til Verdenshjørnerne:
	Forhold til Verdenshjørnerne:Holdepunkter for Flyvehøjden:
Oplysninger, der kan give l	Holdepunkter for Flyvehøjden: tal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek
Oplysninger, der kan give l Genstandens Fart (evt. Ant gennemflyve en nærmere an	Holdepunkter for Flyvehøjden: tal Sekunder, det tog Genstanden at ngiven Strækning eller Vinkel angivet
Oplysninger, der kan give l	Holdepunkter for Flyvehøjden: tal Sekunder, det tog Genstanden at ngiven Strækning eller Vinkel angivet aende):
Oplysninger, der kan give la Genstandens Fart (evt. Ant gennemflyve en nærmere an ved et Par Pile som hossta I Tilfælde af Nedslag:	Holdepunkter for Flyvehøjden: tal Sekunder, det tog Genstanden at ngiven Strækning eller Vinkel angivet aende): lagttager
Oplysninger, der kan give la Genstandens Fart (evt. Ant gennemflyve en nærmere an ved et Par Pile som hossta I Tilfælde af Nedslag:	Holdepunkter for Flyvehøjden: tal Sekunder, det tog Genstanden at ngiven Strækning eller Vinkel angivet aende):
Oplysninger, der kan give la Genstandens Fart (evt. Ant gennemflyve en nærmere an ved et Par Pile som hossta I Tilfælde af Nedslag:	Holdepunkter for Flyvehøjden: tal Sekunder, det tog Genstanden at ngiven Strækning eller Vinkel angivet aende): lagttager
Oplysninger, der kan give I Genstandens Fart (evt. Ant gennemflyve en nærmere an ved et Par Pile som hosstaa I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Ang Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	Holdepunkter for Flyvehøjden: tal Sekunder, det tog Genstanden at ngiven Strækning eller Vinkel angivet aende): [lagttager] Genslandens Bane
Oplysninger, der kan give I Genstandens Fart (evt. Ant gennemflyve en nærmere an ved et Par Pile som hosstaa I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Ang Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Ne	Holdepunkter for Flyvehøjden: tal Sekunder, det tog Genstanden at ngiven Strækning eller Vinkel angivet aende): lagttager Genstandens Bane u
Oplysninger, der kan give I Genstandens Fart (evt. Ant gennemflyve en nærmere an ved et Par Pile som hosstaa I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Ang Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Ne Har nogen fjernet Rester af	tal Sekunder, det tog Genstanden at ngiven Strækning eller Vinkel angivet aende): Genslandens Bane u edslagsojeblikket (Eksplosion o. l.?):
Oplysninger, der kan give I Genstandens Fart (evt. Ant gennemflyve en nærmere an ved et Par Pile som hosstaa I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Ang Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opforsel i Ne Har nogen fjernet Rester af	Holdepunkter for Flyvehøjden: tal Sekunder, det tog Genstanden at ngiven Strækning eller Vinkel angivet aende): Genstandens Bane u edslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): HODTAGET NOV 88
Oplysninger, der kan give I Genstandens Fart (evt. Ant gennemflyve en nærmere an ved et Par Pile som hosstaa I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Ang Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opforsel i Ne Har nogen fjernet Rester af	tal Sekunder, det tog Genstanden at ngiven Strækning eller Vinkel angivet aende): Genslandens Bane u edslagsojeblikket (Eksplosion o. l.?):

E.S. OBS CI/O2/10A ET HINDRE FLY I CA 2000 H HOJOË, OG
SOH FORTE ROD/GRONNE BLINKENDE LYS. FLYET WOM FRA VEST
OG FLOJ I OSTLIG RETNING. PA FLYET HAVDE PASSERET I
OSTLIG RETNING, STEG DER PLUOSELIG EN GUL GENSTAND OP
FRA JORDEN. GENSTANDEN VAR GUL OG PÅ STORRELSE HED EN
STJERNE. GENSTANDEN PLACEREDE SIG UHIDDELBART UNDER FLYET
HVOR DEN FORBLEV I DET FLYET UHIDDELBART HEREFTER FLOJ
HOO NORD. CA IO2115 A FLOJ FLYET IGEN HOD OST. DEN
GULE GENSTAND FORTSATTE I NOROLIG RETNING, HVOR DEN
STADIG KUNNE OBS. DA IAGTAGEREN GIK INDCAIO 2116 A.
DEN GULE GENSTAND AFGAV INGEN LYDE OG LYSTE KONSTANT

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

		observerede »Ra	ketter« o. l.	CS: CHODDEN INT-2020	o <u>9</u>)
lagttagere	ens Navn: 9-3			-20	
_	Stilling: MON.	JULANI	Alder:	ORR Syn: NOR MA	<u>92</u> ,
	Adresse:		3250	AST DE SO	φ
	evt. Telf.:		06-31	341 171 14	
Lanttanale	rendete: 1718 10	のの Klokkeslet: 02.	AGNISH N		
		igivelse): <u>EMOR</u>		1)	
iagitaget	na (nojagng Stedan	giveise): 1277-223	<u> </u>		station
I hvilket	Verdenshjørne saas	Genstanden? NO			
	ed et Rids, under hv		Genstand		
ken Skra	avinkel (v), den saa	is:	V		
	Eksemp	lagitagei		•	
Genstand	lens Udseende (Form	n, Farve, Størrelse, Be	eskaffenhed o. l.):_	TENNISBOWS;	ANTEL SE
FOR EST	FR VAR RUN	JOT 750	LANG HA	LE BETAR SI	5.
(FURH	(HN1)				
		ligt, paa Papirets Bagside			<u> </u>
Genstand	lens Opførsel i Lufte	en (Eksplosioner, Røg	, Lyd o. l.?): _	TUR HASTIGHA	ED CHONS
ME	o Lipi	BUR BANE	:		-
Oplysnin MA Genstand gennemfly	ger, der kan give H 3 <i>MB</i> / <i>M</i> lens Fart (evt. Antal	oldepunkter for Flyve Sekunder, det tog iven Strækning eller	chøjden: <u>IHMS</u> Genstanden at	\vee \downarrow \downarrow	[] UPAE - - ?-105EK
I Tilfæld	e af Nedslag:			lagitager 70	
Nedslags	sted (nøjagtig Angiv	else): inter	NADSLAB		
angivet ve som hoss		Genstandens Bane u	osion o. l.?):		
Har noge	en fjernet Rester af (Genstanden? I saa Fa	ıld: Hvor beror de	?	
					
	- J. M.m.d:-LJ.				
Karakteris	stik af Kilden:				

7

SPØRGESKEMA

	(RCS: CHODDEN INT-20209)
lagttagerens Navn:	
- Stilling:	PLONUEGAER Alder: 51 Syn: 04/(FOLOF
- Adresse:	500 VI 805 YT
evt. Telf.:	KL 11412 0.24/9-88
Laottagelsesdato: 18	8 <u>/ G 1988</u> Klokkeslet: <u>22 40 β</u> (nøjagtigt?)
	tig Stedangivelse):
lagitaget ira (nojag	ing Steudingsverse).
I hvilket Verdenshj	jørne saas Genstanden?
Angiv ved et Rids,	Constant
ken Skraavinkel (v	
	Eksempel: lagtlager
o	ende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Réo Suive
Genstandens Udsee	STE STJENER ROND SHARP AFGRANCE, ROOD
STR. STOR	We STOLLOWER ROLL SEARCH THE CONTROL OF THE
	Controller From
	egn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opfør	real i Luften (Fksplosioner, Reg. Lvd o. l.?);
DEN FORSY	ANOT MEGET HAT, EN MINORE KURS ANDRIL
TI'L VENS	TRE OG TILBAGE, INGEN LYD.
Genstandens Flyves	retning i Forhold til Verdenshjørnerne: FRA SW 772 No
	× 44.5-1. 1
Genstandens Fart	(evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek.
gennemflyve en næ	ermere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile son	m hosstaaende): SAMME FART SOM F16 1 300
	lagtiager
I Tilfælde af Neds	slag:
Nedslagssted (nøja	ngtig Angivelse):
	— Genet
Nedslagsvinkel (u)	Genstandens B2
angivet ved en Ski	Genstandens Bane
angivet ved en Ski	Genstandens Bane
angivet ved en Ski som hosstaaende:	u u
angivet ved en Ski som hosstaaende:	u
angivet ved en Ski som hosstaaende: Genstandens Opfø	orsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
angivet ved en Ski som hosstaaende: Genstandens Opfø	u
angivet ved en Ski som hosstaaende: Genstandens Opfø Har nogen fjernet	rsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
angivet ved en Ski som hosstaaende: Genstandens Opfø Har nogen fjernet Indsendende Mynd	Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
angivet ved en Ski som hosstaaende: Genstandens Opfø Har nogen fjernet	Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
angivet ved en Ski som hosstaaende: Genstandens Opfø Har nogen fjernet	rsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?

SPØRGESKEMA
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende

Iagttagerens Navn:	Alder	Syn:
- Stilling: - Adresse: -		8660 SKANDERBORG
- evt. Telf.:		
Iagttagelsesdato: 1 11 19 18 Klokkeslet: 23	50 A (2) + 34 00 00 7
		1) +41100902
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): <u>パスど外</u>		
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?		
Angiv ved et Rids, under hvil-	Genstand	rathing Har By TLHBIRE FOR Karlsu
ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager	v CA.30	TENEDET FOR LUCIS
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, E	Beskaffenhed o. l.):_	klar og Hurtigs
BLINK GOLLIGE, GROWLISE OF BAL	IGE . VED B	LINK ELIPSE FORM
ELLERS VIRKER DEN SOM EN		
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside	et;Rids over Genstand	dens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Rø		
LOCITET OF OG NED . I SIKSAK .		
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdensh	jørnerne: FORBL	VER På STEDET
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyv		
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog	Genstanden at	11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller		
ved et Par Pile som hosstaaende): 1 CA ICM I		
+> SAMME	•	lagitager
I Tilfælde af Nedslag:		
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):		
Gensi		UEND
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse		
angivet ved en Skitse som hosstaaende:	_	2
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksp	piosion o. l.?):	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa I	Fald: Hvor beror d	e?
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Indsendende Myndighed: FTK		
Indsendende Myndighed: FTK Karakteristik af Kilden: <u>VIRKER</u> ROLIG OG Nedslagssted bevogtes af: BEGREB OH 1	NOGTERN HAR	DOG IKKE MEGE

-00-

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

	4
lagttagerens Navn:	Alder: Syn: NORMAN.
— Stilling:	Alder: Syn: Joseph
- Adresse:	
evt. Telf.:	HEMMELIGT.
Iagttagelsesdato: /3	2/1/ 19 88 Klokkeslet: 2329-2333 (nojagtigt?)
Lagitaget fra (najagi	ig Stedangivelse): BOPEL (MEGET HOJTBENIGGENDE)
agnager ma (nojagr	g occurs, (1995)
(1 - 21 . 37 . 1 1 .	erne saas Genstanden? In SW mod NE
Angiv ved et Rids, ken Skraavinkel (v)	ander nyn-,
Kell Skiaaviikei (1)	
	Eksempel: [agttager
Genstandens Udsee	nde (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): hord a komun
verkede so	niserende med en lyounde hale efter sig som
byrkede le	lagron i favoin
(Te	gn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).
Canatandana Onfor	sel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): bevægett sig hurtigene ent e
Constantions Opions	relung 30° over howooden eksploderede genstenden howed of
Mullion NE	there is a series of the sent to de de de la
oukom sog son	nom genslanden sporedles i faldel med porden denne ragle
er gjort me	d & gimbakert.
Genetandene Flyver	etning i Forhold til Verdenshjørnerne: SE mod NE
Octistanuciis 11,71ci	n give Holdepunkter for Flyvehøjden: uurdiril uurdir
Sillel hoj	n give Holdepunkter for Hyvenbjuch.
sum no	
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek.
	rmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
gennemnyve en næ.	hosstaaende): Cetydeleg hopers und
ved et rar rhe son	sallelit has lighted lagttager
I Tilfælde af Nedsl	
Nedelagested (naise	The sense of I Milliam IV VIA I AVAI
Treasurganea (mojur	tig Angivelse): musical formanic v
afslando	tig Angivelse):
afslando	urdening octobering
Nedslagsvinkel (u)	urdening octobering
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit	Genslandens Ban
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit	Genslandens Bane
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit som hosstaaende:	Genslandens Bane se
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit som hosstaaende:	Genslandens Bane
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit som hosstaaende: Genstandens Opfor	se u Senstandens Bane sel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?): **Complete Standardens** **Complete Standardens**
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit som hosstaaende: Genstandens Opfor	Genslandens Bane se
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit som hosstaaende: Genstandens Opfor	se u Senstandens Bane sel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit som hosstaaende: Genstandens Opfor	se u sel i Nedslagsojeblikket (Eksplosion o. l.?): Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit som hosstaaende: Genstandens Opfør Har nogen fjernet	se u sel i Nedslagsojeblikket (Eksplosion o. l.?): Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Soc. VEOBET
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit som hosstaaende: Genstandens Opfør Har nogen fjernet	se u sel i Nedslagsojeblikket (Eksplosion o. l.?): Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?

til Brug for militære	SPØRGESKEMA og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)
Iagttagerens Navn: - Stilling: - Adresse: - evt. Telf.:	Alder: 3-44 Syn: OK
Iagttagelsesdato: /3/// 19 Iagttaget fra (nøjagtig Stedan	<u> 劣8</u> Klokkeslet: <u>2334</u> (nøjagti g t?) givelse): <u></u> 8のP年ス
I hvilket Verdenshjørne saas Angiv ved et Rids, under hv ken Skraavinkel (v), den saa	ile. Genstand

med en lung ig lignende hale after sig

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?):

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: fra Sw mo Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Najde normall for salleller.

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Sallalhar hig had

Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):

11 Sek. lagitager

I Tilfælde af Nedslag: NIW Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): -

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:

Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): _

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?

Indsendende Myndighed: Soc VEOBEK

Karakteristik af Kilden: saylig ansal i Hyvevabent.

1000 100

sandsynligvis ned i det nordlige Sverige flere sekunders varighed - faldt over Danmark og gav danskerne En kæmpe meteor suste søndag aften mulighed for at se et stjerneskud af

Af Peder Maltha

en kæmpe meteor bevægede sig hen aften vidner til et usædvanligt syn, da over den klare nattehimmel. De, der et stjerneskud af de helt store. var så heldige at se fænomenet, kan Flere tusinde danskere blev søndag med rette bryste sig at, at de har set

ten et sted oppe over Midtsverige. øje, indtil den forsvandt bag horisonden. Den kunne ses med det blotte på 40 - 50 kilometer over jordoverflaumen i retning mod nordøst i en højde en hastighed af 30 - 50.000 kilometer i meteoren sig hen over Danmark med hale af kraftigt lys efter sig bevægede Som en lysende ildkugle med en

øjeblikke, * fortæller Poul Graff-Petersen, afdelingsleder på Geologisk Muvejret er klart, men kun i ganske korte kan ses næsten hver nat, hvis ellers get almindelige i Danmark, hvor de Meteorer eller stjerneskud er me-

USÆDVANLIG STOR

søndag aften fløj i himmelrummet over Det usædvanlige ved meteoren, som

> små partikler på få millimeter, der fra sfære med en hastighed på op mod rummet trænger ind i jordens atmolys, * siger Graff-Petersen. dermed kraftigere varme og stærkere og derfor udsender lys. Jo større me, at partiklerne begynder at smelte ler luftmodstanden en så kraftig var-100.000 kilometer i timen. Her udvikpartiklen er, jo større luftmodstand og Normalt er der tale om ganske

et par gange om måneden over hele meteor-størrelse, som højst opleves meteor på flere kilo. net, mener han, at der er tale om en vanlige syn søndag aften ved 23.30-tiden. Men ud fra de oplysninger, han det europæiske kontinent. toreløbig har indsamlet om fænomefan oplevede ikke selv det usæd

KAN STYRTE NED

det sker, at de trænger hele vejen ned atmosfæren, inden de når jorden. Men gennem atmosfæren, hvor de så kan *Som regel brænder meteorerne op lindes på jordovertladen som meteorit-

ter er meget vigtigt material faldet ned i Danmark, fordi reteorit-*Vi havde håbet, at meteoren var

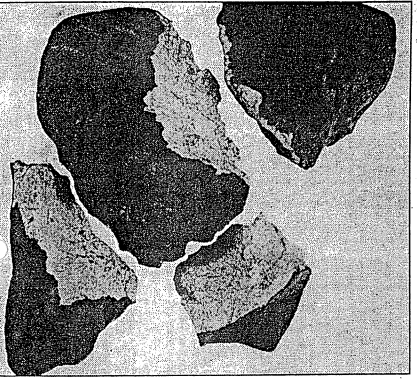
> siger Graff-Petersen. behøver at rejse op for at hente det, * skningsmateriale, fordi vi ikke selv

FØRENDE SAMLING

På geologiske museer verden over er

opbevaret henved 2.500 meteoritter. Af dem ligger omkring de 400 på i.verden..Det skyldes, at videnskabsdermed har en af de førende samlinger Geologisk Museum i København, som

mænd på Københavns Universitet har



interesseret sig for meteoritter siden grundlagt. 1700-tallet, samlingen blev

optagelser: bedste meteor en af verdens men regnes for er fra 1895, sfæren. Billedet meteor 1 atmoeller rettere en Et stjerneskud

ved Mern på Sydsjælland og i 1951 1878 faldt en fire kilo tung meteor ned at indlandsisen. and. Hvornår den er faldet ned vides tung meteorit ved Jerslev i Vestsjælaldt to små meteorer på tilsammen kke. Måske er den ført til findestedet 1976 opdagede geologer en 40 kilo 700 gram ned i Risskov ved Arhus. Fire af meteoritterne er danske.

sidste 15-20.000 år og blot ligger og venter på at blive fundet. Men da de at der rundt om i Danmark ligger ca. 200 meteoritter, som er faldet ned i de kloden. Poul Graff-Petersen skønner, sjældent er ret store, er de svære at Meteorer falder ned over hele jord

SMÁ PLANETER

Meteorer er stykker af små planeter, som i daglig tale kaldes et stjerneskud. jordens atmosfære og bliver til det, stykker af disse planeter, som, når de ved et tilfælde rammer ind i jordens stadighed et utal af store og små sammen. Rundt om solen svæver ti som slås løs, bane rundt om solen, kommer ind när planeter støder

om, at det var en UFO, som fløj over den danske nattehimmel søndag aften: Graff-Petersen afviser enhver teon

nordligere, eller om den er brændt op ned et sted i det nordlige Sverige elle: kæmpe meteor. Men om den er falde på, fortæller klart, at der er tale om en Den måde, tænomenet opførte sig

agttagerens Navn:	
- Stilling:	Alder: Syn:
- Adresse:	= SUNDS
- evt. Telf.:	<u></u>
agttagelsesdato: $\frac{ \mathcal{Z} }{ \mathcal{Z} }$ 19 $\frac{\langle\!\langle \mathcal{L} \rangle\!\rangle}{ \mathcal{L} }$ Klok	keslet: 2130 (nøjagtigt?)
agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse):	SHEZLERI SUNDS UG
SIMMERKTER	
hvilket Verdenshjørne saas Genstand	
Angiv ved et Rids, under hvil-	Genstand
cen Skraavinkel (v), den saas:	15-20°
	agttåger
Genstandens Udseende (Form, Farve,	Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
Antono Com	CA: 45 GIN FTERNENDE
MITURIUME OVER	
SIG VESTILLE RET	\
	osioner, Røg, Lyd o. l.?):
Genstandens Optørsel i Lutten (Ekspi	osioner, Røg, Lyd G. I).
Genstandens Flyveretning i Forhold ti	l Verdenshjørnerne:
	il Verdenshjørnerne:ter for Flyvehøjden:
Oplysninger, der kan give Holdepunk	ter for Flyvehøjden:
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund	ter for Flyvehøjden: er, det tog Genstanden at 11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stræ	er, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stræ	er, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stræ ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag:	er, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet
	er, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet Iagttager
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stræ ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	er, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stræ ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	er, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stræ ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Gensta	er, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet Iagttager
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stræ ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	er, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stræ ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Gensta Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	er, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet lagttager ladens Bane u
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stræ ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Gensta Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	er, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet Iagttager
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stræ ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Wedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeb	er, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet lagttager likket (Eksplosion o. l.?):
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stræ ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Gensta Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeb	er, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet lagttager likket (Eksplosion o. l.?):
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stræ ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeb Har nogen fjernet Rester af Genstandens	er, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet Indens Bane u likket (Eksplosion o. l.?):
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stræ ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Gensta Gensta Gensta Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeb Har nogen fjernet Rester af Genstand	ter for Flyvehøjden: er, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet lagttager lidens Bane u likket (Eksplosion o. l.?): den? I saa Fald: Hvor beror de?
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stræ ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Gensta Gensta Gensta Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeb Har nogen fjernet Rester af Genstand	ter for Flyvehøjden: er, det tog Genstanden at ekning eiler Vinkel angivet lagttager lidens Bane u likket (Eksplosion o. l.?): den? I saa Fald: Hvor beror de?
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stræ ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Gensta Gensta Gensta Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeb Har nogen fjernet Rester af Genstand Indsendende Myndighed: GRA Karakteristik af Kilden:	er, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet Indens Bane u likket (Eksplosion o. l.?): den? I saa Fald: Hvor beror de?

10

agttagerens Navn:	Alder: 43 Syn: BRILLEN
- Adresse:	ALLERSI)
– evt. Telf.: 🚅	
agttagelsesdato: <u>05 / 07</u> 19 <u>85</u> Klo agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse):	
hvilket Verdenshjørne saas Genstan	nden?
Angiv ved et Rids, under hvils	Genstand
en Skraavinkel (v), den saas: Eksempel:	V 30°
•	lagttager e, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): <u>(YSEND)</u> IZORD —
Jenstandens Udseende (Form, Farve) てたいいし BOL	
	Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksp	splosioner, Røg, Lyd o. l.?):
	AMLE SPUT NINNER (SOTTELIT
Out Whe	
OBS. 1 10-15 SEK 1	HUDRIFICR GENETANDIEN FORCUMNOT
Genstandens Flyveretning i Forhold	til Verdenshjørnerne: HODSED
Oplysninger, der kan give Holdepur	nkter for Flyvehøjden: VIDES 144F
	·
Genstandens Fart (evt. Antal Sekur	
gennemflyve en nærmere angiven St	trækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):	HUATIGAKE END AUM ELY lagttager
r. I Tilfælde af Nedslag:	agitage.
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _	
C	
	ustandens Bane
som hosstaaende:	was a second sec
	11111 (771 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	eblikket (Eksplosion o. l.?):
Genstandens Opførsel i Nedslagsøje Har nogen fjernet Rester af Genstan	anden? I saa Fald: Hvor beror de?
Genstandens Opførsel i Nedslagsøje Har nogen fjernet Rester af Genstan	anden? I saa Fald: Hvor beror de?
Genstandens Opførsel i Nedslagsøje Har nogen fjernet Rester af Genstan	anden? I saa Fald: Hvor beror de?
Genstandens Opførsel i Nedslagsøje Har nogen fjernet Rester af Genstan Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: ÆDEU	anden? I saa Fald: Hvor beror de?

Contractannet para FENKAR our at

Contractanent para insurancia (select

Contractanent) og et 2 peranetu , virtuale

Venin og Sujeiter beimm see berært

Lyuna mod liest

Contractanent

W. 424 (19 (19 (19 (19 (19 (19 (19 (19 (19 (19	AND AND THE PARTY OF THE PARTY
Iagttagerens Navn:	
- Stilling:	Alder: ca. 25 Syn: OK
- Adresse:	3230 Græsted
- evt. Telf.:	
evt. Itil	
Iagttagelsesdato: 14/3 19	88 Klokkeslet: 2245 (nøjagtigt?) + 0015
	givelse): På vejen Esbonnerup – Hillerød, direkte
	tanden observeredes igen kl. 0015 fra observatørens
bopæl, denne gang også a I hvilket Verdenshjørne saas	af observatørens kone. Genstanden? Mod nord
Angiv ved et Rids, under hv	Constant
ken Skraavinkel (v), den saa	
Eksemp	V .
Constandens Ildseende (Forn	n, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): <u>Ubestemmelig størrelse</u>
	tæt hold, idet iagttagerkydeligt kunne observere
	nlig udstråling af lys fra genstanden, samt særligt <u>s</u> ka:
violet lys fra enkelt k	
	ligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).
	en (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?): Stillestående i luften i
	er den forsvandt i nordlig retning mod Gilleleje.
	evation blev genstanden bestemt til at være over Gille-
leje.	Mod nord
	Forhold til Verdenshjørnerne: Mod nord
	oldepunkter for Flyvehøjden: Observation af noget der
lignede vinduer.	
Genstandens Fart (evt. Antal	l Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek.
gennemflyve en nærmere ang	iven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaae	nde):
	lagttager
I Tilfælde af Nedslag:	velse):
inedslagssted (nøjagtig Angiv	reise):
	Go
Nedslagsvinkel (u)	Genstandens Bane
angivet ved en Skitse som hosstaaende:	u u
som nossiaaende:	
Genstandens Opførsel i Ned	slagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af	Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Indsendende Myndighed:	Flyvestation Værløse
Karakteristik af Kilden:	Meget troværdig
Nedslagssted bevogtes af:	

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

lagttagerens Navn:	
- Stilling: Foot depensence Alder: 66 Syn: 9	rocé f
- Adresse: 2980 Kolch	elle
- evt. Telf.:	•
lagttagelsesdato: 9/4 1988 Klokkeslet: 2340 (nøjagtigt?)	
Tagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): <u>Kælleblegrese Vereslov</u> Melleeu Virene Grodnei 35 – 39 (chene	iste ze ti
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Wonck	
Angiv ved et Rids, under hvile ken Skraavinkel (v), den saas:	
Eksempel: lagitager	o o
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.1): Meget Stocket Gollede mick Beckerer	
blaviolet his indertides some	e e
légerellet héliceet.	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	tè <i>lle</i>
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Stod Ste Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	;ele, —
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende):	/
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	
Indsendende Myndighed:	
Karakteristik af Kilden:	
Jedslagssted bevogtes af:	J. M. BEMPLYZ
ur	

Adder: 21 Syn: Ok		
- Adresse:	Iagttagerens Navn:	
- Adresse:	- Stilling: Sti	Munde Alder: 21 Syn: OK
lagttagelsesdato: 23 4 1958 Klokkeslet: 2145 E (nojagtigt?) lagttaget fra (nojagtig Stedangivelse): Eacher Foerlett v. Skander & I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Vest mord vest Angiv ved et Rids, under hvile. ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): sorn en klan Lysende styrene megel krafter (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et.Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): muld Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: syd mord mord Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: myn Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsojeblikket (Eksplosion o. l.?): Genstandens Opførsel i Nedslagsojeblikket (Eksplosion o. l.?):		
Iagttagelsesdato: 33 4 19 5 Klokkeslet: 2 45 7 2 (nøjagtigt?) Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse):		
Angiv ved et Rids, under hvil. Angiv ved et Rids, under hvil. Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): som en klur lystada slytane mend kerafty Gunstandens Flografit (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et.Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Medslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved et Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	Iagttagelsesdato: <u>Z3/4</u> 19 Iagttaget fra (nøjagtig Stedan	SY Klokkeslet: 2145 Z (nøjagtigt?) givelse): Lostor Foerley v. Skander Bo-
Angiv ved et Rids, under hvileken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): som en klar lysende slyrme megal kraften (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et,Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Medslagsvinkel (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	I hvilket Verdenshiørne saas	Genstanden? Vest mord but
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Medslagsvinger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Medslagsvinger (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	Angiv ved et Rids, under hv ken Skraavinkel (v), den saa	ile. Senstand V V O-15
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et,Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	Genstandens Udseende (Forn som en klar (n, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):ysende stjerne megel teraftig
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	genslandin fo	Lografint.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	Genstandens Opførsel i Lufte	
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	Oplysninger, der kan give H	orhold til Verdenshjørnerne: syd mod mord 💝 oldepunkter for Flyvehøjden:
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	gennemflyve en nærmere ang	iven Strækning eller Vinkel angivet
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):		
<u></u>	angivet ved en Skitse	Genstandens Bane
	Genstandens Opførsel i Ned	
	Har nogen fjernet Rester af	
Indsendende Myndighed:	Indsendende Myndighed:	tornuthis of nortum
Nedslagssted bevortes af:	and the second s	1 -/ / /

		=
Iagttagerens Navn:		
- Stilling:	Alder: Syn:	
Adresse: .	2660 Brøndby Strand	-
- evt. Telf.:		_
-	/5_19Klokkeslet:2025z_(nøjagtigt?) Genstanden stadig under samtalen	på himle -
I hvilket Verdenshjø	rne saas Genstanden? <u>Nordvest</u>	-
Angiv ved et Rids,	under hvile. Genstand	
ken Skraavinkel (v),	Tib ca.	
	Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseen	de (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Hvidt	
•		-
-		-
<u></u>		-
	n, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).	
Genstandens Opførs	el i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	-
	Stationær	-
		-
		Ma.
Genstandens Flyvere	tning i Forhold til Verdenshjørnerne:	-
Oplysninger, der kar	n give Holdepunkter for Flyvehøjden:	-
		-
Genetandene Fart (e	evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at	
•	mere angiven Strækning eller Vinkel angivet	
	hosstaaende):	
ved et lat life som	lagitager	
I Tilfælde af Nedsla	ng:	
Nedslagssted (nøjagt	tig Angivelse):	
	0	_
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skits som hosstaaende:	$G_{enstandens} B_{ane}$	
Genstandens Opførs	el i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	_
Har nogen fjernet R	ester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	_ _ _
Indsendende Myndig	Phed: Flyvestation Værløse	
		_
Karakteristik af Kild		-
Nedslagssted beyogt	es af:	

- Stilling: System Supervicer Alder	Syn: Normal
	n S
- Adresse: 2007 RVDEIDIAVI	
Iagttagelsesdato: 19/5 19 88 Klokkeslet: 2330 (nøjagtig Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): på arbejds	
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?	
Angiv ved et Rids, under hvile. Genstand	
ken Skraavinkel (v), den saas:	
Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.) blåligt skær omkring. Ingen lyd.	: <u>Rød kugle med et let</u>
	L. Fan
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Gensta	
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?):	
bue mod vest. 2. qang i en ret linie fra syd mod nord.	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Ca. 500 til 1000 m.	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Ca. 500 til 1000 m. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Ca. 500 til 1000 m. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Meget stor hastighed	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Ca. 500 til 1000 m. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Meget stor hastighed over 1000 km/t. I Tilfælde af Nedslag:	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Ca. 500 til 1000 m. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Meget stor hastighed over 1000 km/t. I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): ———————————————————————————————————	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Ca. 500 til 1000 m. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Meget stor hastighed over 1000 km/t. I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): ———————————————————————————————————	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Ca. 500 til 1000 m. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Meget stor hastighed over 1000 km/t. I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstanden.	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Ca. 500 til 1000 m. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Meget stor hastighed over 1000 km/t. I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Ca. 500 til 1000 m. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Meget stor hastighed over 1000 km/t. I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	11 Sek. lagttager
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Ca. 500 til 1000 m. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Meget stor hastighed over 1000 km/t. I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror	11 Sek. lagttager de?
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Ca. 500 til 1000 m. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Meget stor hastighed over 1000 km/t. I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	11 Sek. lagttager de?

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

	(RCS:	CHODDEN INT-202
Iagttagerens Navn:		
COM	\ 1.J	C
- Adresse: ASallerup, 47	Alder:	Syn:
evt. Telf.:	DO EURODY	
lagttagelsesdato: 21/9 1987 Klokkeslet: 2130	_ (nøjagtigt?)	
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse):	Sallerup, 4	750 Lundby
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?Øst		
Angiv ved et Rids, under hvils ken Skraavinkel (v), den saas:	• Genstand	
Eksempel: lagttager		
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffen	1 1 15	
	ined o. l.):	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids o	over Genstandens I	Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o		
ten.		:
enstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: plysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden enstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstan	: Se bilag i	fra observanten. XKKXS€ k X
nnemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel		2-5 min.
d et Par Pile som hosstaaende):		
Tilfælde af Nedslag:	•	lagttager
edslagssted (nøjagtig Angivelse):		
edslagsvinkel (u) givet ved en Skitse m hosstaaende:		
enstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o.	l.?):	7.0
r nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvo	r beror de?	
sendende Myndighed: Flyveskolen, Flyvestation	AVNØ	
akteristik af Kilden:		
dslagssted bevogtes af:		

Til selle vedkommence. Jeg has hun en mindre forespargsel om to aforhlarende objekter, rynes jes hvert falch. Mandag d. 21 klokken 21 30 De jeg to nafhængige flyvende aljelder. Jeg star med retning invol Næxtved. Dirse to algebres knydser hole himlen i form of hur tige manower. Det tog ca. 2-5 num. Det mærkelige, Dynes jes, et at de vartede fra stillertaende parition. Jos star normalt of hisger po stierner inclin jes gen i sens, og da jes vais og higger starter disse to objekter pludre tig. Jeg gik ud for forst at det van et stjerne skud, men så starter endner "en stierne" og så var det jes blev noget i hial. Delfer sporses jes jes om I pa jeres radar has bemærket nogel usædvan byt Jeg kan leskrive det observerede sogenlande som sidan. 1 objekter Cirka sidam, det kan jo selvfølget is være Golf for tegret men altiguel o Jeg ser from til at have fra jer

Iagttagerens Navn:	
- Stilling: _	Alder: 36 Syn: 4 swage bril
- Adresse:	8762 FLETHIMING
- evt. Telf.:	<u> </u>
Iagttagelsesdato: 28/9 1987 Klokkeslet:_	/950 (nejagtiet?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): <u>Bopa</u>	
11-21-4 77-1-12	AST EN KENDE TIL NORD
Angiv ved et Rids, under hvils ken Skraavinkel (v), den saas:	Genstand OHU O STO
Eksempel: lagttager	v 90
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse,	Beskaffenhed o. l.):
en tille punkt formet lysk	ilde (hvidt lys) bevægede vandut
med stor lindighed has	ekunde el Syssper (gnister?)
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagsi	ide et,Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, I	Røg, Lyd o. l.?):
fry gustanden afreg i p	(bill)
1 3000 000 000	
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdens Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Fl	shjørnerne: NØ yvehøjden: 1-2 kin højde (amlåel) mulgies migel højere
	muligies mugel højere
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det to	og Genstanden at 11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning ell	er Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): Mundig e	ne and fly (jet)
	lagttager
Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
Gensta	
Nedslagsvinkel (u) Ingivet ved en Skitse Genstandens Bane	
om hosstaaende:	
Jenstandens Opførsel i Nedslagsgiehlikket (Fk	splosion o. l.?):
The state of the s	
	Fald: Hvor beror de?
	Fald: Hvor beror de?
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Iagttagerens Na	vn:	}			
•	ng: Læge		Alder:	32	_ Syn:
– Adre	sse: 🗐 💹		, 4180 Sorø		
- evt. Te	lf.:	<u></u>	_		
		_ Klokkeslet: <u>18</u> else): <u>Adresse</u> ,			oy.
I hvilket Verde	nshjørne saas Ge	nstanden?	Name of the state		
	ids, under hvils. I (v), den saas: Eksempel:	2 km Iagttager	V 2 km	and	
	dseende (Form, E n uden skyer.	Farve, Størrelse, I	Beskaffenhed o.	I.): <u>Meg</u> e	et kraftigt klart
	pførsel i Luften (ng, Lyd o. l.?):	Står s	Form). stille ca. 5 min., kikkert, med me–
get stor	nastighed.				
Oplysninger, de	r kan give Hold	epunkter for Fly ekunder, det tog n Strækning eller	vehøjden:	ıt ×	11 Sek.
I Tilfælde af N Nedslagssted (1	edslag: øjagtig Angivelse	e):		and the second s	9
Nedslagsvinkel angivet ved en som hosstaaend	e: 	Genstandens Bane u	plasian a 12):	/.	
Genstalidens O	profiser i recustag	Sojeonkket (Lks)	prosion o. i.: /.		
Har nogen fjer	net Rester af Ger	nstanden? I saa l	Fald: Hvor ber	or de?_	/.
Nedslagssted b	vogtes af:				

	rens Navn:	
	Stilling:	Alder: 8 Syn:
	Adresse:	₩ørsholm
	evt. Telf.:	
	17/10 10.8	37_Klokkeslet: <u>1750Z</u> (nøjagtigt?)
lagttage	t fra (nøjagtig Stedangi	ivelse): Autesse
r L.::!!.a	t Verdenshjørne saas C	Constanden 3 N-NV
		C
	ed et Rids, under hvil aavinkel (v), den saas:	•
	Eksempel	
Genstan	dens Udseende (Form.	Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
		lyde på radioen
	(Tegn, om mulig	t, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).
Genstan	dens Opførsel i Luften	(Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
		hvert 6 sek.
enstanعی		
Oplysni		rhold til Verdenshjørnerne: <u>Først S. Derefter NV</u> depunkter for Flyvehøjden: j flyvehøjde
Oplysni Inge	nger, der kan give Hol en genstande men hø	ldepunkter for Flyvehøjden:
Oplysni Inge Genstan	nger, der kan give Hol en genstande men hø dens Fart (evt. Antal	depunkter for Flyvehøjden:j flyvehøjde
Oplysni Inge Genstan gennemi	nger, der kan give Hol en genstande men hø dens Fart (evt. Antal	j flyvehøjden: j flyvehøjde Sekunder, det tog Genstanden at ren Strækning eller Vinkel angivet de): Roliq
Oplysni Inge Genstan gennemi ved et l	nger, der kan give Hol en genstande men hø dens Fart (evt. Antal dyve en nærmere angiv Par Pile som hosstaaend	ddepunkter for Flyvehøjden: j flyvehøjde Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek. ren Strækning eller Vinkel angivet
Oplysni Inge Genstan gennemi ved et l	nger, der kan give Holen genstande men hø dens Fart (evt. Antal Hyve en nærmere angiv Par Pile som hosstaaend	J flyvehøjden: j flyvehøjde Sekunder, det tog Genstanden at ren Strækning eller Vinkel angivet de): Roliq lagttager
Oplysni Inge Genstan gennemi ved et l	nger, der kan give Holen genstande men hø dens Fart (evt. Antal Hyve en nærmere angiv Par Pile som hosstaaend	Idepunkter for Flyvehøjden: j flyvehøjde Sekunder, det tog Genstanden at ren Strækning eller Vinkel angivet de): Roliq Iagttager
Oplysni Inge Genstan gennemi ved et l I Tilfæl Nedslag	nger, der kan give Holen genstande men hø dens Fart (evt. Antal Hyve en nærmere angiv Par Pile som hosstaaend	J flyvehøjden: j flyvehøjde Sekunder, det tog Genstanden at ren Strækning eller Vinkel angivet de): Roliq lagttager
Oplysni Inge Genstan gennemi ved et l I Tilfæl Nedslag Nedslag angivet som hos	nger, der kan give Holen genstande men hørdens Fart (evt. Antal Elyve en nærmere angiver Par Pile som hosstaaende af Nedslag: ssted (nøjagtig Angiver en Skitse sstaaende:	Idepunkter for Flyvehøjden: j flyvehøjde Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eller Vinkel angivet de): Roliq Iagttager Ise): Genstandens Bane u
Oplysni Inge Genstan gennemi ved et l I Tilfæl Nedslag Nedslag angivet som hos	nger, der kan give Holen genstande men hørdens Fart (evt. Antal Elyve en nærmere angiver Par Pile som hosstaaende af Nedslag: ssted (nøjagtig Angiver en Skitse sstaaende:	Idepunkter for Flyvehøjden: j flyvehøjde Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eller Vinkel angivet de): Roliq Iagttager Ise): Genstandens Bane u
Oplysni Inge Genstan gennemi ved et l I Tilfæl Nedslag angivet som hos	nger, der kan give Holen genstande men hør dens Fart (evt. Antal dyve en nærmere angiver Pile som hosstaaende af Nedslag: essted (nøjagtig Angiver en Skitse esstaaende: dens Opførsel i Nedslag:	Idepunkter for Flyvehøjden: j flyvehøjde Sekunder, det tog Genstanden at ren Strækning eller Vinkel angivet de): Roliq Iagttager Ise): Genstandens Bane
Oplysni Inge Genstan gennemi ved et l I Tilfæl Nedslag angivet som hos	nger, der kan give Holen genstande men hørdens Fart (evt. Antal dyve en nærmere angiver Par Pile som hosstaaende de af Nedslag: sssted (nøjagtig Angiver estaaende: dens Opførsel i Nedslagen fjernet Rester af G	Idepunkter for Flyvehøjden: j flyvehøjde Sekunder, det tog Genstanden at ren Strækning eller Vinkel angivet de): Roliq Iagttager Ise): Genstandens Bane u agsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): renstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Oplysni Inge Genstan gennemi ved et l I Tilfæl Nedslag angivet som hos Genstan Har not	nger, der kan give Holen genstande men hørdens Fart (evt. Antal Flyve en nærmere angiver Par Pile som hosstaaende de af Nedslag: essted (nøjagtig Angiver en Skitse esstaaende: dens Opførsel i Nedslag: en fjernet Rester af Grende Myndighed:	Idepunkter for Flyvehøjden: j flyvehøjde Sekunder, det tog Genstanden at ren Strækning eller Vinkel angivet de): Roliq Iagttager Ise): Genstandens Bane u agsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): renstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Oplysni Inge Genstan gennemi ved et l I Tilfæl Nedslag angivet som hos Genstan Har nog	nger, der kan give Holen genstande men hør dens Fart (evt. Antal dyve en nærmere angiver Par Pile som hosstaaende de af Nedslag: essted (nøjagtig Angiver enstaaende: dens Opførsel i Nedslagen fjernet Rester af Gende Myndighed:	Idepunkter for Flyvehøjden: j flyvehøjde Sekunder, det tog Genstanden at ren Strækning eller Vinkel angivet de): Roliq Iagttager Ise): Genstandens Bane u agsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): renstanden? I saa Fald: Hvor beror de?

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn:
- Stilling: Alder: 66 Syn: many met
- Adresse: , hinds trup.
evt. Telf.:
Page 5
lagttagelsesdato: 4/10 19 b2 Klokkeslet: 1250 (nøjagtigt?) (eq.)
lagttaget fra (nojagtig Stedangivelse):
Ta vegen fig tindstrup til Auning
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Angiv ved et Rids, under hvils. Genstand
ken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
Hord gralia kuslerundt
- the state of the
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et@Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.3):
Junten den abterveredes i flere minuter.
Ingen by d sunne hores, who am bilen blew
- standalt. Juntenden farvandt beg nogh trace
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: geg hag dest formodes
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Olissor at stare love
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):
Lagitager
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse
som hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Indsendende Myndighed:
Nedslagssted bevogtes af: New Websether af in surges deller (?)
Form. 3622 som luderkgude også "
Form. 3622

Iagttagerens Navn:				
- Stilling:	HJEHHE HJÆLPER	Alder:	59	Syn: NOBMALT
- Adresse: .				
— evt. Telf.: .				
Iagttagelsesdato: 12	/ <u> </u>	1 <u>25</u> (nøjagti	gt?) A	
Iagttaget fra (nøjagt	ig Stedangivelse): <u>UNDER KOR</u>	SEL FRA	RODEL	UND - SALTEN S COELUND - SALTER
SÃS 2 ADOE F	LYVENDE GENSTANDE. I OS	$: \mathcal{IL} \mathcal{II}$	KORT	VARIGT VED SALTE
I hvilket Verdenshje	rne saas Genstanden? I sAs	O & FORSY	ANDT C	WER HOSSON
Angiv ved et Rids,		Genstand	i	
ken Skraavinkel (v)		L		
	, agrago.	m 1 1 1	, Pui	UN LINT STOR
Genstandens Udseer	nde (Form, Farve, Størrelse, Beska LLEAKEN , RØDT LYS ,	ffenhed o. l.)):R	66F ()RS.)
ENS EN TH	LLHNEN, FAOT ELS T		-11	
	n, om muligt, paa Papirets Bagside et.R			
	el i Luften (Eksplosioner, Røg, Ly		DA OF	S. SKETE UN
BILKO ASEL	HORTES INGEN LYDE			
	NORD HOD SYD	<u></u>		
	OG FORSVANDT OVER HOS	SØ (SET I FULGI	AF FL	<u>.ERE 1 RY BY)</u> NFRA RODELUNDA
	etning i Forhold til Verdenshjørne			
Oplysninger, der ka	n give Holdepunkter for Flyvehøj	den: <u>/NGF</u>	EN (F	PRHENTLIS LAVI)
	·			
	evt. Antal Sekunder, det tog Ger		\	11 Sek.
gennemflyve en nær	mere angiven Strækning eller Vin	kel angivet		
ved et Par Pile som	hosstaaende):			lagttage r
I Tilfælde af Nedsla	ag:			
Nedslagssted (nøjag	tig Angivelse):			
	C			
Nedslagsvinkel (u)	Genslandens Bane			
angivet ved en Skits som hosstaaende:	se u			
Genstandens Opførs	el i Nedslagsøjeblikket (Eksplosio	on o. l.?): _		
** C* . T		U horo	. do 3	
riar nogen fjernet F	Rester af Genstanden? I saa Fald:	TIVOL Deroi	. uc:	
Indsendende Myndi				
Karakteristik af Kilo	len: <u>PALIDELIG</u>			
Nedslagssted bevog	HODTAGET 131.	2152 1	101/8	7
	MODINGET	· / ` _	100	

lagttagerens Navn:	· ·
Stilling: _	Alder: Syn:NORHALT
– Adresse	O HUAUP VED HADSUND
— evt. Telf.: _	01 50
agttagelsesdato: <u>17</u>	/ <u>//</u> 19 <u>87</u> Klokkeslet: <u>2/56Z</u> (nøjagtigt?)
agttaget fra (nøjagtig	Stedangivelse): KOMENDE FRA HOU HOD EGENSE
hvilket Verdenshjø:	rne saas Genstanden? HOD OST
Angiv ved et Rids, 1	under hvils. Genstand
ken Skraavinkel (v),	
	Eksempel: lagttåger
	de (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): RUND EJ OPGIVET
	ILERE INFO SE BAGSIDÉ
TON TOENS	TO THE TANK OF THE
	n, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførse	el i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): /NGEN LYDE
	tning i Forhold til Verdenshjørnerne:
Oplysninger, der kan	give Holdepunkter for Flyvehøjden:
	vt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
•	mere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som	hosstaaende): lagttager
I Tilfælde af Nedsla	g:
Nedslagssted (nøjagt	ig Angivelse):
	G
Nedslagsvinkel (u)	$G_{enstandens} B_{ane}$
angivet ved en Skits som hosstaaende:	e u
Genstandens Opførs	el i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
	ester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
riar nogen tjernet K	ester at Genstanden: I saa Paid: Hvor befor de:
Indsendende Myndig	en: IFOLGE YT : PALIDELIG
Karakteristik af Kild	en: IFOLGE YT ; PALIDELIG
Nedslagssted beyogt	es af:

AGTTAGER SAHT HENDES SON KORTE I BIL FRA MOU MOD EGENSE. (FRA VEST MOD OST). UNDER KORSELEN SÅS EN RUND LYSENDE GENSTAND PA® DEN ØSTLIGE HIMMEL UNDER DEN LYSENDE GENSTAND DE LIGE UNDER DEN LYSENDE GENSTAND OG STANDSER OP VED SIDEN AF EN ALLEREDE HOLDENDE BIL (BILNUMMER FAA DEN FLYVENDE GENSTAND. KORT EFTER SLUKKES PROJEKTØRER FAA DEN FLYVENDE GENSTAND. KORT EFTER SLUKKES PROJEKTØRERNE OG INGTAGER KUNNE SE NOGLE RØDE OG GRØNNE LYS BLINKE. KORT TID EFTER FLØJ ØENSTANDEN FAA SYD HOD NORD MED RINGE FART SAHT LILEE HØJDE.

N.B. SAHTIDIG HED BEGIVENHEDEN OVERFLØJ ET FLY OMRÅDET FAA NORD HOD SYD.

	Stilling: Di	reurbe					Syn: <u>04</u> en 1380	
_	vt. Telf.:							
Iagttaget :	rsdato: <u>3º [[</u> ra (nøjagtig Ste l <i>GECHNIE</i> C	dangivelse): <u>\</u> \&\(OSET OF	MFAC SV	EJ 3		
I hvilket	Verdenshjørne sa	aas Gensta	ınden?	FRA 1	<u>, >s</u>	DR E	TM. V	
Angiv vec	l et Rids, under	hvils.	*	~	_ Genstan			
ken Skraa	vinkel (v), den	saas: empel:	,×	v				
Genstande	ns Udseende (F	orm. Farv	lagttager e, Størrels YS & Va	e. Beskaffe	enhed o.l. N <i>AN DEN</i>): <u>AFF.Y</u> LAST	RRINGSRI	MPE DER FIRKANI
	(Tegn, om ns Opførsel i L EN , CA	uften (Eks	splosioner,		o. l.?): <u>_</u>	NÆST <i>EI</i>	N STILL	Ε,
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	ns Flyveretning er, der kan give		til Verde	nshjørnern	e:	A.75	- M.	
Oplysning Genstande		Holdepur mtal Sekur angiven St	til Verde nkter for nder, det rækning (nshjørnern Flyvehøjde tog Genst	e:C	A. 75	11 Sek.	
Oplysning Genstande gennemfly ved et Par	ns Fart (evt. A	Holdepur ntal Sekur angiven St aaende): _	til Verde nkter for nder, det rækning e	nshjørnern Flyvehøjde tog Genst eller Vinke	e:c en:C anden at l angivet		11 Sek.	
Genstande gennemfly ved et Par I Tilfælde Nedslagss	ns Fart (evt. A ve en nærmere a Pile som hosst ed (nøjagtig An inkel (u) d en Skitse	Holdepur ntal Sekur angiven St aaende): _	til Verde nkter for nder, det rækning e	nshjørnern Flyvehøjde tog Genst eller Vinke	e:c en:C anden at l angivet		11 Sek.	
Genstande gennemfly ved et Par I Tilfælde Nedslagss Nedslagsv angivet ve som hosst	ns Fart (evt. A ve en nærmere a Pile som hosst ed (nøjagtig An inkel (u) d en Skitse	Holdepur ntal Sekur angiven St aaende): _ givelse): _	til Verdenkter for nder, det rækning e LANGS	nshjørnern Flyvehøjde tog Genst eller Vinke	e:Canden at		11 Sek. Iagttager	
Genstande gennemfly ved et Par I Tilfælde Nedslagss Nedslagsvangivet ve som hosst	ns Fart (evt. A. ve en nærmere a Pile som hosst. af Nedslag: ed (nøjagtig An inkel (u) d en Skitse	Holdepun ntal Sekur angiven St aaende): Gens ledslagsøje	til Verdenkter for nder, det rækning e LONGS	nshjørnern Flyvehøjde tog Gensi eller Vinke om.	e: canden at l angivet	de?	11 Sek.	
Genstande gennemfly ved et Par I Tilfælde Nedslagss Nedslagsvangivet ve som hosst Genstande	ns Fart (evt. A ve en nærmere a Pile som hosst af Nedslag: ed (nøjagtig An inkel (u) d en Skitse naende:	Holdepun ntal Sekur angiven St aaende): Gens ledslagsøje	til Verdenkter for nder, det rækning e LANGS	nshjørnern Flyvehøjde tog Genst eller Vinke Mr.	e: canden at l angivet	de?	11 Sek.	
Genstande gennemfly ved et Par I Tilfælde Nedslagss Nedslagss Genstande Genstande Har noger	ns Fart (evt. A ve en nærmere a Pile som hosst af Nedslag: ned (nøjagtig An inkel (u) d en Skitse naende:	Holdepunntal Sekurangiven Staaaende):	til Verdenkter for nder, det rækning e LONGS	nshjørnern Flyvehøjde tog Genst eller Vinke om.	e: canden at angivet	de?	11 Sek.	

Iagttagerens Navn:	(SAHT 2 ANDRE PERSONER)
- Stilling:	Alder: Syn: _ <i>NORHALT</i>
- Adresse:	
— evt. Telf.: _(
CVI. TCII!	
Iagttagelsesdato: 1/1	2 19 <u>87</u> Klokkeslet: <u>2120-2121</u> (nøjagtigt?) Z
Iagttaget fra (nøjagtig St	edangivelse): DEN VESTLIGE DEL AF ALLEEN SOM
_	UDAL GODS (ALLEEN GAR VEST-OST)
	saas Genstanden?
Angiv ved et Rids, unde	
ken Skraavinkel (v), den	
Ek.	sempel: lagttager
Canstandans Udssands (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): RUND, PA STOR
	FOP BOLD, ORANGE FARVET
TILLSE TILU EN	FOU BOLD , UKANGE FARVET
· (Tage a	muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).
	Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?):
	GENSTANDEN FOR SVANDT PLUDSELIG, HEDENS
HAN KORTE I	RETNING AF DEN I BIL
	
Genstandens Flyveretning	i Forhold til Verdenshjørnerne: STOD STILLE
	e Holdepunkter for Flyvehøjden: STOD LAVT PAC HIHLE
Opryshinger, der kan grv	
Genstandens Fart (evt. A	Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek.
gennemflyve en nærmere	angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hoss	taaende):
Y 07:14 11 4 4 4 4 1	lagttager
I Tilfælde af Nedslag: Nadslagsstad (naisatia A	n givelee).
ivedsiagssted (nøjagtig A	ngivelse):
Nedslagsvinkel (u)	Genstandens Bane
angivet ved en Skitse	
som hosstaaende:	u
Genstandens Onfarsel i N	Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Ochstandens Optotset i i	veusiagsøjeonkket (Eksplosion o. i.:):
mar nogen tjernet Kester	af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
ndsendende Mundiahad.	·
	C
	PALIDELIG
Vedslagssted bevogtes af:	
	MODTAGET O121402 DEC/87

Iagttagerens Navn:	
— Stilling: Alder:	Syn: Normal
- Adresse: 2770 Kastrup	<u></u>
evt. Telf.:	
Iagttagelsesdato: 12 12 19 87 Klokkeslet: 2150 (nøjagtigt?)	
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Murskeen	
Høje Taastrup	
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? I retning mod Hedehuser	ne/Albertslund
ken Skraavinkel (v), den saas:	øjde med Karlsvogne
Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):	
Runde + trekantede lysende i alle farver.	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Fo	orm).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	
Genstanden ændrede hastighed og retning hele tiden. Stod sti	
tiden.	
<u> </u>	
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Alle retni Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Mange fors	
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at	11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	
ved et Par Pile som hosstaaende):	
I Tilfælde af Nedslag:	lagttage r
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
·	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	
Indsendende Myndighed:Flyvestation Værløse	
Karakteristik af Kilden:	
Nedslagssted bevogtes af:	

Iagttagerens Navn:		
•	Alder: Syn:	
- Adresse: Brønshøj	111001	
- evt. Telf.:		
Iagttagelsesdato: 5/2 19 <u>88</u> Klokkesl	t: <u>2015–203</u> ((nøjagtigt?)	
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): <u>Kn</u>	ıd Ankers vej	·
26	O Rødovre	
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?	Mod øst	
Angiv ved et Rids, under hvils ken Skraavinkel (v), den saas:	Genstand	
Eksempel: lagttag	Som vist	
· tagttag		nederste
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størn		
<u>halvdel orange glødende. Det va</u>	tkke manen, den sas I diuen Is	ELITING.
(Tegn, om muligt, paa Papirets	Bagside et, Rids over Genstandens Form).	
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosion	er, Røg, Lyd o.l.?): <u>Forsvandt mod</u>	øst i
rasende fart, tilsidst kun en lil	e lysende prik.	
Genstandens Flyveretning i Forhold til Ver	denshigrmerne. Fra vest mod øst	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter fo	Tryvenojacii.	
	*	. 1
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, d		ek.
gennemflyve en nærmere angiven Stræknin		
ved et Par Pile som hosstaaende):	¥	one r
I Tilfælde af Nedslag:	iagite	ige:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse		
	Sane Sane	
som hosstaaende:		
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket	(Eksplosion o. l.?):	
	(
Har nogen fjernet Rester af Genstanden?	saa Fald: Hyor beror de?	
and a special	THE TATOL OUT OF THE	
Indsendende Myndighed: Flyvestati	n Værløse	
Karakteristik af Kilden: Som meget	andfærdig	
Nedslagssted bevogtes af:		

TIAG TIT FONOKU SKI'. TIT: K SSU TUO at 9 190 4900

SPØRGESKEMA

Iagttagerens Navn: hustru og datter
- Stilling: Alder: 47/35/16 Syn:
- Adresse:Præstø
evt. Telf.:
Iagttagelsesdato: 6/2 1988 Klokkeslet: ca 2045 (nøjagtigt?) Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): 0venstående adresse.
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?VEST
Angiv ved et Rids, under hvils, ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstand 45° - 50°
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
Rund med spidser op og ned (en hver vej). Spidser lyste blåligt/gyldent.
Genstandewvar dobbelt så stor som en stor stjerne og lyste kraftigere.
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: N til NV Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende):
I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Indsendende Myndighed: Flyvestation Skovhuse, 4773 Stensved
Karakteristik af Kilden:Samvittighedsfuld og troværdig.
Nedslagssted bevogtes af:

På det angivne tidspunkt stod familien ogkikkede ud af vinduet på en sjerneklar himmel. Da de har boet på adressen i adskillige år kender de alle stjernerne på himlen.

På et tidspunkt bemærkede hustruen at en af "stjernerne" så mærkelig ud , syntes at bevæge sig og befandt sigpå et sted, hvor der normalt ikke findes så kraftig en stjerne.

I en kikkert (10X50) kunne man se objektet bevæge sig langsomt N til NV og skråt opad. På dette tidspunkt blev der ringet til politiet, og under samtalen forsvandt objektet pludselig som hvis der blev slukket for lyset.

fortalte yderligere om 2 hændelser som begge fandt sted for ca. 1/2 år siden og hvor den sidste blev rapporteret til politiet:

- 1. En nabo som boede ca. 20 m fra fik pludselig en aften sit køkkenoplyst af to blændende hvide lyskegler. In hun løb udenfor var der intet at se. hans familie eller deres hund havde ikke bemærket noget. Der var ingen biler nærheden.
- 2. På en spadsertur ved Skibinge så og hans hustru en rødbrun genstand lavt over horisonten i sydlig retning og ret tæt på. Dette foregik efter mørkefald, og genstanden udsendte bronzefarvet gulligt lys.

1. 1. 1. 11.

.

. -

Iagttagerens Navn:	
	lder: 27 år Syn: Normal
- Adresse:	2850 Nærum
- evt. Telf.:	
Iagttagelsesdato: <u>28/2</u> 19 <u>88</u> Klokkeslet: <u>2135</u> Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): <u>Fra bopæl</u>	_(nøjagtigt?) til 2155
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? <u>Vest Nor</u>	dvest
ringit tea et mas, anaer nitie,	Genstand
ken Skraavinkel (v), den saas:	
Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffer	
Klart lysende, skiftende gult- rødt, i	begyndelsen to lys, øverste
rød, nederste hvid	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids	over Genstandens Form)
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd	
Stod helt stille, måske fjernende.	
Stod Helt Stille, maske ijernende.	
	V NW
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjder Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Gensta	n: Fri af horisonten
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjder Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Gensta gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel	n: Fri af horisonten anden at angivet
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjder Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Gensta gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel ved et Par Pile som hosstaaende):	n: Fri af horisonten anden at angivet lagttager
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjder Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Gensta gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	n: Fri af horisonten anden at angivet lagttager
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjder Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Gensta gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	n: Fri af horisonten anden at angivet lagttager
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjder Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Gensta gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	nicer at angivet Ingelage Inge
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjder Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Gensta gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	n: Fri af horisonten Inden at angivet lagttager
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjder Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Gensta gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: H	o. l.?):
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjder Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Gensta gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion	n: Fri af horisonten Inden at angivet Iagttager o. l.?):

lagttagerens Navn:		_
- Stilling:	Alder:	Syn:
- Adresse:	1 Hader	Slen
- evt. Telf.:		
Iagttagelsesdato: <u>4/3</u> 19 <u>88</u> Klokkeslet:	19 43/7 (nøjagtigt?)	
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse):	ovianget	, dadersles)
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?	Vist .	
Angiv ved et Rids, under hvils ken Skraavinkel (v), den saas:	Genstand	
Eksempel: lagttager	V	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse,	, r ·	
Sensbanden lignede	a (the firm
van Stærkere My	seirolu,	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bags	ide et Rids over Genstande	ens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, 1 Eden Bminsedden, 5 do. Engere for derefter	Røg, Lyd o. l.?):	zurstanden Turde
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verden Oplysninger, der kan give Holdepunkter for F		g fravest med s
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det to	og Genstanden at	11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning el	ler Vinkel angivet	
ved et Par Pile som hosstaaende):	•	I Harris
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):		lagttager
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	2	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (El	ksplosion o. l.?):	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa		?
Indsendende Myndighed:		
Karakteristik af Kilden:		
Nedslagssted bevogtes af:		



agttagerens Navn:
- Stilling: Sygehjælper Alder: 54 Syn: Norm.
- Adresse:
evt. Telf.:
agttagelsesdato: 9/9 19.87 Klokkeslet: 2030 (nøjagtigt?) Lokal
agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Fra køkkenvinduet mod Utterslev mose.
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NW
Angiv ved et Rids, under hvile. Genstand
ken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Lignede en dyb tal-
lerken. Orange med røde og gule lys.
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.1.?): Lydløs – forsvandt pluc
selig over Øresund – kunne ses i ca. 30 sek.
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Dplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Syntes tæt på. Større end en 747. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):
Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Nedslagsvinkel (u) Angivet ved en Skitse Som hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):/.
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?/.
ndsendende Myndighed:
Indsendende Myndighed:

iaguageichs itain.			
- Stilling: .	1200-000	Alder:	Syn:
- Adresse: _		Somer we	KRNUM.
- evt. Telf.: _		<u></u>	
agttagelsesdato: IR agttaget fra (nøjagti	_/ <u>-/</u> 19 <u>-82</u> Klokkeslet g Stedangivelse):S	: 2230 (nejag WALBOLC VEN	etigt?) 93LSOCC.
hvilket Verdenshjø	rne saas Genstanden? _	JESG.	
Angiv ved et Rids, 1	under hvile	Gensta	nd
cen Skraavinkel (v),	. *	v	
	Eksempel: lagttage		
	de (Form, Farve, Størrel		
-	NET LENSOMO		
८१. ४०	LYS.		
/T	n, om muligt, paa Papirets B.	agside et Rids over Ger	standens Form).
, ,	* * *		istandens Formy.
	er i Luiten (Ekspiosionen CLYUMNU M		
			٤.
Genstandens Flyvere Oplysninger, der kan Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr	tning i Forhold til Verd n give Holdepunkter for evt. Antal Sekunder, det mere angiven Strækning	lenshjørnerne: Flyvehøjden: t tog Genstanden a eller Vinkel angive	t 11 Sek.
Genstandens Flyvere Oplysninger, der kan Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som	tning i Forhold til Verd n give Holdepunkter for evt. Antal Sekunder, det mere angiven Strækning hosstaaende):	lenshjørnerne: Flyvehøjden: t tog Genstanden a eller Vinkel angive	t 11 Sek.
Genstandens Flyvere Oplysninger, der kan Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som	tning i Forhold til Verd n give Holdepunkter for evt. Antal Sekunder, det mere angiven Strækning hosstaaende):	lenshjørnerne: Flyvehøjden: t tog Genstanden a eller Vinkel angive	t 11 Sek. t Tagttager
Genstandens Flyvere Oplysninger, der kan Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som	tning i Forhold til Verd n give Holdepunkter for evt. Antal Sekunder, det mere angiven Strækning hosstaaende): g: ig Angivelse): Genstandens B	lenshjørnerne: Flyvehøjden: t tog Genstanden a eller Vinkel angive	t 11 Sek. t Tagttager
Genstandens Flyvere Oplysninger, der kan Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som Tilfælde af Nedsla Nedslagssted (nøjagt	tning i Forhold til Verd n give Holdepunkter for vt. Antal Sekunder, det mere angiven Strækning hosstaaende): g: ig Angivelse):	lenshjørnerne: Flyvehøjden: t tog Genstanden a eller Vinkel angive	t 11 Sek. t Tagttager
Genstandens Flyvere Oplysninger, der kan Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som Tilfælde af Nedsla Nedslagssted (nøjagt Nedslagssted (nøjagt Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse om hosstaaende:	tning i Forhold til Verd n give Holdepunkter for vt. Antal Sekunder, det mere angiven Strækning hosstaaende): g: ig Angivelse): Genstandens B u el i Nedslagsøjeblikket (lenshjørnerne: Flyvehøjden: t tog Genstanden a eller Vinkel angive (Eksplosion o. l.?): saa Fald: Hvor ber	t 11 Sek.
Genstandens Flyvere Oplysninger, der kan Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som Tilfælde af Nedsla Nedslagssted (nøjagt Nedslagssted (nøjagt Com hosstaaende: Genstandens Opførse Har nogen fjernet R	tning i Forhold til Verd n give Holdepunkter for vt. Antal Sekunder, det mere angiven Strækning hosstaaende): g: ig Angivelse): Genstandens B u el i Nedslagsøjeblikket (ester af Genstanden? I	Pane (Eksplosion o. l.?): saa Fald: Hvor ber	t 11 Sek. t Lagttager

Iagitagerens Navn:	10, 120
7500 1000 20	
- Adresse:	
evt. Telf.:	
lagttagelsesdato: 17/9 1987 Klokkeslet: 2230 Β (nøjagtigt?) lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Αιμίνος δαονογ	
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?	
	,
Angiv ved et Rids, under hvils. ken Skraavinkel (v), den saas: V 45°	
Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):	TORE LYS GLIM ENDE PRZ -
STORT GLIMI	•
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstanden	s Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:	OST-SE
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: i Ho	PESONTEN
FS FASTS TETTE HOJDE	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at	11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	
wed et Par Pile som hosstaaende): SEK AD CANGE	•
Tilfælde af Nedslag:	lagttager
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
Medslagsvinkel (u) Angivet ved en Skitse	
som hosstaaende:	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	
Indsendende Myndighed:	
Karakteristik af Kilden:	
Nedslagssted bevogtes af:	

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

agttagerens Navn: - Stilling: Fiskeindustrien Alder: 46 år	Syn: Normalt (/ bril
- Adresse: Tejn, Bornholm	
- evt. Telf.:	
- evt. 1eir.:	
agttagelsesdato: 12/8 19.87. Klokkeslet: 2230 B. (nøjagtigt?)	
agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Fra køkkenvindue vendende mod	i øst.
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Østlig	and the second s
Angiv ved et Rids, under hvile, Genstand	
ken Skraavinkel (v), den saas:	
Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):	a service of the first had decided assessed the service.
Form: luftballon,	and the second of the second o
Størrelse: stor,	
Farve: orange til rødlig,	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et@Rids over Genstandens Fo	
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	
roligt svævende- lydløst,	The second secon
	10 (14 dd 14 d
	agrandam materialista no suo internet e cirio di e e distrito
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Syd	, and the second of the
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	
ingen	
	11 Sek.
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at	11 dek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	
ved et Par Pile som hosstaaende): meget stille (langsomt)	lagttager .
7 (T'10 11	iagitagor «
I lilfælde af Nedslag.	
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): intet	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): intet Genstandens Bane angivet ved en Skitse	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): intet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: u Genstandens Bane u	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): intet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): intet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): //	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): intet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): // Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): intet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): //.	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): intet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): // Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? //	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): intet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): // Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? // Indsendende Myndighed: ESK 503, Flyvestation Bornholm,	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): intet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): // Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	

Supplerende bemærkninger:

1. Kl. 2230 B afholdt STANAVFORLANT en flådeøvelse i en position ca. 15-20 NM NØ til Ø for Bornholm.

I.f.h. fandt der en del helicopter flyvning sted i området, også på det oplyste tidspunkt for hændelsen.

- 2. Bornholms Marinedistrikt oplyser, at de intet har fået rapporteret fra skibe o.lign. om hændelser, som den indberettede, bortset fra den under pkt.l omtalte helicopter trafik, samt at der ikke for disse flyvninger er benyttet specielle lyseffekter udover rutinemæssig belysning.
- 3. Undertegnede har love's indberetteren, at denne vil blive informeret om resultatet af en evt. undersøgelse.

primierlojtmant

• " '

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20

	Sylondry
ende	
IT-20209) I
	_ <u></u>
emal T	•

Iagttagerens Navn:	
- Stilling:	Alder: Syn: NOCHALT
- Adresse:	8963 AUNING
- evt. Telf.:	-
	0500 (: : : : : : : : : : : : : : : : : :
Iagttagelsesdato: 28/12 1986 Klokkeslet: _	
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): 下ゆれて	•
RANDERS, SENELY PA ABRESS	EN I AUNING
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?	ØST.
Angiv ved et Rids, under hvils ken Skraavinkel (v), den saas: **********************************	Genstand
3 4	But worked a 1). STAR LYSENDE
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse	, beskaffenned o. i.):
KUGLE HEGET KLART LYS.	
(Tegn om muligt naa Panirets Bag	side et. Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner,	
AFGTANO - CA 4-5 KM VA	K HELE TIDEN
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verder	nshjørnerne: FRA VEST MOD Ø6 T
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for F	
BIL OG HUS CA 200-300 M	
	4
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det t	
gennemflyve en nærmere angiven Strækning e	ller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):	To ette gor
I Tilfælde af Nedslag:	lagttager
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	l'e
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (E	ksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I sa	a Fald: Hyor beror de?
Indsendende Myndighed:	7
Karakteristik af Kilden: LØD DEGET NOR	MAL HVERKEN FULD ELLER GAL"
Nedslagssted hevortes af:	

Form. 3622

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Observerede "Rakettera O. 1. (RCS: CHODDEN INT	-20209)
lagttagerens Navn:	
- Stilling: BOGN MANO Alder: Syn: Noe	MALT
- Adresse: SUNDS	
- evt. Telf.:	
Iagttagelsesdato: 28/12 1986 Klokkeslet: O 700A (nøjagtigt?)	
Tagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): PÅ VESEN MELLEH ILSKO	· V
OG TKAST	
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? <u>LIGE OVER MÂNEN</u>	
Angiv ved et Rids, under hvile, Genstand	
ken Skraavinkel (v), den saas:	
Eksempel: [agttager]	<u>, –</u>
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): RUNDT HUI	<u> </u>
445 IND IMELLEN ROST OMERING MANEN, ICEN K	UNU
HVIDT LYS LODRET OVER MANEN	
Desire Provident Pille over Constanting Form	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).	ME
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): STILLEGTREI	
IKKE HUST OPPE,	
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek.	1
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	
ved et Par Pile som hosstaaende):	
lagttager	
I Tilfælde af Nedslag:	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
C.	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	
som hosstaaende:	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	
Indsendende Myndighed:	
Karakteristik af Kilden: MAND PR ARBEJOE - LØO HELT. NORMAL	
No. 1.1	

Form. 3622

Iagttagerens Navn:	
lagttagerens Navn:	
	Syn:
- Adresse: Farum	
- evt. Telf.:	•
Iagttagelsesdato: 30/12 19 86 Klokkeslet: 0500 (nøjagt	igt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse):Ovennævnte adresse	
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? <u>Øst sydøst</u>	
Angiv ved et Rids, under hvile, Genstan	ıd
ken Skraavinkel (v), den saas:	-
Eksempel: [agttager	•
· ·	`
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.	.):
Lysende (Hvidt, kraftigt) kugle	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Gens	tandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): _	Stillextående
Genstaliation Optober : Butten (Emoprosioner, 108, 2, 2 or 11, 12	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: <u>Så u</u> der skal lande i Kastrup	d som samme højde som
	11 Sek.
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at	11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet	
ved et Par Pile som hosstaaende):	
	lagttager
I Tilfælde af Nedslag:	
· ·	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: $G_{enst_{andens}}B_{ane}$ u	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: $G_{enst_{andens}}B_{ane}$ u	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: $G_{enst_{andens}}B_{ane}$ u	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) Angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) Angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) Angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor bero	r de?
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor bero	r de?
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor bero Indsendende Myndighed: Wing-Ops Flyvestation Værløse	r de?

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende

observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209) lagttagerens Navn: Alder: Syn: Stilling: Adresse: evt. Telf.: 19 47 Klokkeslet: 21.24 2136 (nøjagtigt?) Iagttagelsesdato: lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): dressen I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Genstand Angiv ved et Rids, under hvils, ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):. (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:. ükundl Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: ... 11 Sek. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): .. lagitager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genslandens Bane Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): _ Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: _

Har note waret it SAS fly. mos

Nedslagssted bevogtes af:_

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209) lagttagerens Navn: HOPELSE NORHAL DIREKTOR Stilling: _ BJERRINGBRO Adresse: evt. Telf.: Iagttagelsesdato: 17/1 1987 Klokkeslet: 1400-1415 (nøjagtigt?) A FIO Tagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): AF INGTAGER INNHELDER FRA BOPIEL AF IAGTAGERS/ANHELDERS BOAN FAA EN SKOV FOASTE GANG I hvilket Verdenshjørne sess Genstanden? Genstand Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager LYDFÆNOHEN Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):_ BLEV OBS AF ANHELDER OG ANHELDE AENS AF HINANDÉN. UAFHENGI6 (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form). DYB TONE Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): HEGET IAGTAGER SAHMENLIGNER AF HOW STYAKE. NERKOUTAKT HVOR HODER RUHSKIBET HAUDER Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: SYD Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 11 Sek Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): . lagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane OVERSKYET VEJR. Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse ANHELDER SIKKER PA som hosstaaende: DET IKKE WAR EN HELIKOPTER, Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: PALIDELIG (HJEHHEUERUSHAND) Karakteristik af Kilden: ____ Nedslagssted bevogtes af: MGOTAGET

SPØRGESKEMA 4. Chis

		(1	ROS. CHODDEN INI-ECCOY
agetagarene Nieve	A	Property of the Control of the Contr	
agttagerens Navn:	Mobelfabrikant	Alder	Syn:
	·	Moti:	
- Adresse:		daghinierro	
— evt. Telf.:		commence.	
agttagelsesdato: <u>5</u>	19 St Klokkeslet: 2	/ <i>CC</i> (nøjagtig	t?)
	ig Stedangivelse): hpgti		
	/ : /		
hvilket Verdenshje	ørne saas Genstanden?	'erd.	14.
Angiv ved et Rids,	under hvils	Genstand	
ken Skraavinkel (v)	i, den saas:	v	
	Eksempel: lagttager		2
Genstandens Udseer	nde (Form, Farve, Størrelse, B	seskaffenhed o.l.):	200-300 m 7
retungulent	ligeroom in ac	truck 1	origil med que
plet i me			
(Te	gn, om muligt, paa Papirets Bagside	: et, Rids over Gensta	ndens Form).
Genstandens Opfør	sel i Luften (Eksplosioner, Rø	يو, Lyd o. l.?): عرب	dy The venser
mad hour	i des dryppio	Co glodes	fia der dery
on I much	e, der drypped et ifter brud	<u>chriblet</u>	c brond.
Genstandens Flyver	etning i Forhold til Verdensh	jørnerne:	Nord mod sy
Oplysninger, der ka	an give Holdepunkter for Fly	vehøjden:	
Genstandens Fart ((evt. Antal Sekunder, det tog	Genstanden at	11 Sek.
	rmere angiven Strækning eller		
ved et Par Pile son			
	·	٠	lagttage r
I Tilfælde af Nedsi	lag: gtig Angivelse):		
Nedsiagssted (nøjag	ing Angiverse):		
	Gen.,		
Nedslagsvinkel (u)			
angivet ved en Skit som hosstaaende:	tse	_	
Genstandens Opfør	rsel i Nedslagsøjeblikket (Eks	plosion o. l.?):	
Har nogen fjernet	Rester af Genstanden? I saa		
	24 6 9		
Indsendende Mynd	lighed:		
	lden:		
Nedelagested heuns	etes af:		

SPØRGESKEMA modtaget 21
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afkering angaænde
observerede »Raketter« o. l.
(RCS: CHODDEN INT-20209)

gttagerens Navn:	*
- Stilling: Alder: 3/ai Syn: normall	
Travel 1222 B. Idagua Box	•
The state of the s	
evt. Telf.:	
gttagelsesdato: 25/4 1987 Klokkeslet: 2240 (nøjagtigt?)	
gttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): <u>På aidressen</u>	
staget ita (iibjagiig otedangii ooo).	
nvilket Verdenshjørne saas Genstanden? <u>Vest (hen over militært område : dade</u>	lier
ngiv ved et Rids, under hvile. Genstand	
n Skraavinkel (v), den saas:	
Eksempel: lagttager	
enstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):	
clart, neget skarpt lys, observeret i kikkert	,
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).	
enstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?):	
Hoj ud til højre og tilbage igen og det	
parede ca 3-4 min floj aldrig til venstre.	
enstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:	
plysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	
	•
enstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek.	
nnemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	
d et Par Pile som hosstaaende):	
lagttager	
Tilfælde af Nedslag:	
edslagssted (nøjagtig Angivelse):	
edslagsvinkel (u) givet ved en Skitse	
givet ved en Skitse	
m hosstaaende:	
1 O (at 1 N. delegacieblished (Florologien o 12))	
enstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
ar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	
1/2 standetrin has modtaget onlys-	
desendende Myndighed: Vo Skrydestrip har modtaget galys-	

3622

Inattagarene NI	
lagttagerens Navr	3/20/02/5
— Stilling	BURKAL 6372 BYLDSRUPS
- evt. Telf.	
lagttagelsesdato: 4	25/4 1987 Klokkeslet: 2240 (nøjagtigt?)
	agtig Stedangivelse): ADDRESSEN
agrager ita (iio)i	5.6.18
I huilket Verdens	hjørne saas Genstanden? VESTLIGT (HENOVER MILIT s, under hvile Genstand
Anair and at Did	Genstand 1 LADECUAD)
ken Skraavinkel ((v), den saas:
	Eksempel: lagttager
Canatandana IIda	eende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): KLART NEWT
SUARPI L	5 9
	RET IKINKERT
1)13211161	(CE) Principolo.
	Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).
	ørsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): FLGVER UD THE
HOURS OF	FLOVER TILEAGE 1650
	87 1 CA 3-4 DIN.
01088164816	
Genstandens Flyv	reretning i Forhold til Verdenshjørnerne: 057616 VCS 7616
Oplysninger, der Genstandens Fart gennemflyve en r ved et Par Pile so	iagtig Angivelse):
Oplysninger, der Genstandens Fart gennemflyve en r ved et Par Pile se I Tilfælde af Nee Nedslagssted (nø) Nedslagsvinkel (t angivet ved en Sl som hosstaaende:	kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at aærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet om hosstaaende): Ilagttager (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at aærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet om hosstaaende): Ilagttager (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at aærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet om hosstaaende): Ilagttager (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at aærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet om hosstaaende): Ilagttager (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at aærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet om hosstaaende): Ilagttager (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at aærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet om hosstaaende): Ilagttager
Oplysninger, der Genstandens Fart gennemflyve en r ved et Par Pile se I Tilfælde af Nee Nedslagssted (nø) Nedslagsvinkel (t angivet ved en Sl som hosstaaende: Genstandens Opf	kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at aærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet om hosstaaende): dslag: jagtig Angivelse): Genslandens Bane u ørsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Genstandens Fart gennemflyve en re ved et Par Pile so I Tilfælde af Ned Nedslagssted (nø Nedslagsvinkel (tangivet ved en Sl som hosstaaende: Genstandens Opf	kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at aærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet om hosstaaende): dslag: jagtig Angivelse): Genstandens Bane u Genstandens Bane versel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): t Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Genstandens Fart gennemflyve en r ved et Par Pile so I Tilfælde af Neo Nedslagssted (nø) Nedslagssted en Sl som hosstaaende: Genstandens Opf Har nogen fjerne	kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at augmenter angiven Strækning eller Vinkel angivet om hosstaaende): (b) (a) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (d) (d
Genstandens Fart gennemflyve en re ved et Par Pile se I Tilfælde af Nee Nedslagssted (nø) Nedslagssted en Sl som hosstaaende: Genstandens Opf Har nogen fjerne	kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at aærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet om hosstaaende): dslag: jagtig Angivelse): Genstandens Bane u Genstandens Bane versel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): t Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?

	(ROD: OHODDIN INT-2020)
Iagttagerens Navn:	
- Stilling:	Alder: 67 Syn: OK THE
- Adresse:	Orby Arlans
- evt. Telf.:	
Iagttagelsesdato: 25/5 1987 Klokkeslet:	
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse):	at.
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?	NV-5E
Angiv ved et Rids, under hvile	ور Genstand
ken Skraavinkel (v), den saas:	V 40° stigenile bl
Eksempel: lagttager	/
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrels	
und, med lysigra to	iale, lyunde forule
del esassa med set	reflets i tout muget
partly described and	kikkertobseroalon: kim braffigt
(Tegn. om muligt, paa Papirets Ba	gside et.Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner	
Lydlos	, 106, 2,4 0,111).
	in land white no
	s og raglagides ikke pi
•	oudh side) of huset.
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verde	enshjørnerne: NV - SE
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for	
	tog Cenetanden at 11 Sek
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det	tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning	eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):	Indiana.
I Tilfælde af Nedslag:	normall lagtiager
$G_{e_{\eta_{S}}}$	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	in
angivet ved en Skitse som hosstaaende:	**
	Eksplosion o. l.?):
	saa Fald: Hvor beror de?
Indeendende Myndighed: 77K	
The sendence Prynaghear means of	ysgerig
Karakteristik af Kilden: megel ne Nedslagssted bevogtes af:	7-7
Nedslagssted bevogtes af:	

agttagerens Navn:
- Stilling: Dekorator Alder: 43 Syn: luysyne
- Stilling: Dekorator Alder: 43 Syn: Luysyne - Adresse: 15
- evt. Telf.:
evi. 1eii.
agttagelsesdato: 23/L 1987 Klokkeslet: 22007 (nøjagtigt?)
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse):
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Zunich
Angiv ved et Rids, under hvile, Genstand
ken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
små lysende genstandene beræger seg tilsymeteder a syk. 10-12 obs på samme tid
1 syk. 10-12 obs pa samme tid
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?):
bes SW mod NE
lydles
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Oprisminger, are non-general participation of the control of the c
1154
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):
I Tilfolde of Nedelog
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse
som hosstaaende:
Company of the North Action of the Action of
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
I I J. M. Jichod
Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Dielektry og adrie Nordelsested bevogtes af:
Karakteristik at Kilden:
Nedslagssted bevogtes af:

Ī.a					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
l a								
	gttagerens Navi		hauffør		A 1 1	29	Syn: <u>6/6</u>	
	— Stillin	g: <u></u>	(Syn:	
	– Adress				O Måløv			
	- evt. Telf	:						
	gttagelsesdato: . gttaget fra (nøj				- 100mm	gtigt?)	og 2317B .	
I	hvilket Verdens	hjørne s	aas Genstar	nden? <u>NV</u>				
Å	ngiv ved et Ric	ls, under	hvil.		Genst	and		
ke	en Skraavinkel	(v), den	saas:		v	45°		
		Eks	sempel:	lagttager				
G -	enstandens Uds	seende (1	Form, Farve	e, Størrelse, Be	skaffenhed o	. l.): <u>- ۲ 1</u>	ik, Hviu, st	Jerne
_		(Tegn, om	muligt, paa I	Papirets Bagside	et, Rids over Ge	nstandens	Form).	
G	enstandens Opf	ørsel i L	.uften (Eksp	plosioner, Røg	, Lyd o. l.?)	Ing	en	
				ndt på himm				
	LOT TO OUR	<u> </u>	911 192919					
	enstandens Flyv plysninger, der							
O G ge	plysninger, der enstandens Fart nnemflyve en n d et Par Pile so	kan give (evt. A ærmere om hosst	e Holdepun antal Sekun	der, det tog ækning eller O sek. for	højden: Genstanden Vinkel angiv	at et		
O G ge ve	plysninger, der enstandens Fart	kan give (evt. A ærmere om hosst	e Holdepun antal Sekun angiven Str taaende): <u>4</u>	der, det tog ækning eller O sek. for himm	højden: Genstanden Vinkel angiv halvdelen a	at et	11 Sek.	
O G ge ve I N - N an	enstandens Fart ennemflyve en n d et Par Pile so Tilfælde af Nec	kan give (evt. A nærmere om hosst dslag: jagtig Ai	e Holdepun antal Sekun angiven Str taaende): <u>4</u>	der, det tog ækning eller O sek. for himm	højden: Genstanden Vinkel angiv halvdelen a	at et	11 Sek.	
O G ge ve I N G an so	enstandens Fart enstandens Fart ennemflyve en r d et Par Pile so Tilfælde af Nec edslagssted (nøj	kan give (evt. A nærmere om hosst dslag: jagtig Ai kitse	e Holdepun antal Sekun angiven Str taaende): _4 ngivelse): _ Genst	der, det tog exkning eller O sek. for himm Ingen	chøjden: Genstanden Vinkel angiv halvdelen a elbuen	at et af	11 Sek. lagttager	
G ge ve I N — Nanso G	enstandens Fart enstandens Fart ennemflyve en r d et Par Pile so Tilfælde af Nec edslagssted (nøj edslagsvinkel (u givet ved en Sl m hosstaaende:	kan give (evt. A nærmere om hosst dslag: jagtig Ai kitse	e Holdepun Antal Sekun angiven Str taaende): _4 mgivelse): _ Genst	der, det tog wekning eller o sek. for himm Ingen andens Bane u	Censtanden Vinkel angiv halvdelen elbuen osion o. 1.?):	at et	11 Sek. lagttager	
O G ge ve I N — Nanso G — H:	enstandens Fart enstandens Fart ennemflyve en r d et Par Pile so Tilfælde af Nec edslagssted (nøj edslagsvinkel (u givet ved en Sl m hosstaaende: enstandens Opf ar nogen fjerned	kan give (evt. A nærmere om hosst dslag: jagtig Ai citse ørsel i N	e Holdepun Antal Sekun angiven Str taaende): _4 mgivelse): _ Genst Nedslagsøjet af Genstand	der, det tog eækning eller O sek. for himm Ingen andens Bane u blikket (Ekspl	Censtanden Vinkel angiv halvdelen elbuen osion o. l.?):	at et af	11 Sek. lagttager	
G G G G G G G G G G G G G G G G G G G	enstandens Fart enstandens Fart ennemflyve en m d et Par Pile so Tilfælde af Nec edslagssted (nø) edslagsvinkel (t givet ved en Sl m hosstaaende:	kan give (evt. A nærmere om hosst dslag: jagtig Ai citse ørsel i N	e Holdepun Antal Sekun angiven Str taaende): _4 mgivelse): _ Genst Nedslagsøjet af Genstand	der, det tog eækning eller O sek. for himm Ingen andens Bane u blikket (Ekspl	Censtanden Vinkel angiv halvdelen elbuen osion o. l.?):	at et af	11 Sek. lagttager	
O Geve IN Nanso GH:	enstandens Fart enstandens Fart ennemflyve en r d et Par Pile so Tilfælde af Nec edslagssted (nøj edslagsvinkel (u givet ved en Sl m hosstaaende: enstandens Opf ar nogen fjerned	kan give (evt. A nærmere om hosst dslag: lagtig An n) kitse rester ddighed:	e Holdepun Antal Sekun angiven Str taaende): 4 ngivelse): 4 Genst	der, det tog ekning eiler 10 sek. for himm Ingen andens Bane u blikket (Ekspl	Genstanden Vinkel angiv halvdelen s elbuen osion o. l.?):	at et af	11 Sek. lagttager	

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

	(RCS: CHODDEN INT-20209)
agttagerens Navn:	
- Stilling:	Alder: Syn:
- Adresse:	Himspin
- evt. Telf.:	
agttagelsesdato: <u>4/8</u> 19 <u>97</u> Klokke	eslet: 10 20 (nøjagtigt?)
agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse):	2 KM syd for Hampun
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden	? oslig eilning
Angiv ved et Rids, under hvile	Genstand
ken Skraavinkel (v), den saas:	V
Eksempel: lagt	tager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Sto	
il klast runat hys	ikke sa kesping our i ostlig
relaine Stire oneffer	i en line more med osl
· Clar - but ku	nne obs ca 2-3 min.
	ets Bagside et Rids over Genstandens Form).
	ioner, Røg, Lyd o. l.?):
Community Operation ()	
	•
904-0	
	Verdenshjørnerne:
Oplysninger, der kan give Holdepunkter	for Flyvehøjden:
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder,	det tog Genstanden at 11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækr	
ved et Par Pile som hosstaaende):	
to the time to be in the contract of the contr	lagttager
I Tilfælde af Nedslag:	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	~
<u> </u>	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	ens p
<u> </u>	
om hosstaaende:	u
Genstandens Opførsel i Nedslagsøieblik	ket (Eksplosion o. l.?):
	-
Har nogen fiernet Rester of Censtanden	? I saa Fald: Hvor beror de?
trat nogen tjernet Rester at Ochstanden	
Indsendende Myndighed: hork logo	el fin . El. 003
Karakteristik af Kilden:	4/2 /207 3
Nedslagssted bevogtes af:	
INPOSINGER DEVOTES AL:	

Iagttagerens Navn: / Alder: / Syn:?	•
- Adresse:Hampen	
— evt. Telf.:	
Iagttagelsesdato: 48 1987 Klokkeslet: 0020 (nøjagtigt?) +/% 1-2 min(loka	ıl tid)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): 2 km Ø for Hampen	
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? <u>i Ø-lig retning</u>	
Angiv ved et Rids, under hvils, ken Skraavinkel (v), den saas:	
Eksempel: lagitager	
**************************************	ia)
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Klart lys(kugleagt	-9/
ingen farve, hegrænset lysstyrke(ingen skyggedannelse)	
- objektet ansås af to personer for at være i en større afstand	
ng hevægede sig i en hue opefter i NØ-lig retning. (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).	
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	
Der var ingen lyd tilknyttet observationen	
	•
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: NØ_lig_retning	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Stigende fra lav til	
større vinkel begyndende et stykke over horisonten	•
·	
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at	•
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	
ved et Par Pile som hosstaaende): Fart ukendt, betraqtet i ca. 2-3 minutter Iagttager	
I Tilfælde af Nedslag:	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Ingen	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	
som hosstaaende:	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Genstandens Opioiser i recusanguojeonimee (2 nopro-	, •
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	•
That nogen tjernet rester at Genmanden, 2 cm	•
Indsendende Myndighed: Flyvestation Vandel	
Karakteristik af Kilden: Fornuftsbetonet(far og moder/voksne)	
Nedslagssted bevogtes af:	
·	

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209) lagttagerens Navn: Butikskontrollant Alder: ___ _ Syn:. Stilling: _ 2400 København NV evt. Telf.: 2350 1987 Klokkeslet: lagttagelsesdato: _ (nøjagtigt?) lagitaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Adresse Ø I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? . Genstand Angiv ved et Rids, under hvile ken Skraavinkel (v), den saas: 60-70° Eksempel: Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):_ Kraftigt lys der flytter sig meget lidt, lidt skift i lysstyrken. (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Lys Lille horisontal bevægelse i samme højde. Sydover Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Skorsten 10 m høj. Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _ 11 Sek. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): <u>i løbet af ca. 20 min.</u> lagitager 10-15° I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _ Genstandens Bane Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): _ Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? ... 22 Indsendende Myndighed: _ Flyvestation Værløse Karakteristik af Kilden: ____ Nedslagssted bevogtes af:_ Karakteristik af Kilden: ____ Pålidelig

lagttagerens Navn:
- Stilling: Faglarer Alder: 42 Syn:
Windham Oak
- evt. Telf.:
Iagttagelsesdato: <u>26//</u> 19 <u>87</u> Klokkeslet: <u>2050</u> (nøjagtigt?)
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): hjern-ardresse
regularity (mojuguig ottobally).
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?
C. stand
Angiv ved et Rids, under hvile ken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
- Lughtager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): stillestaende
blo-rodligh show - condrar ligssby rise.
KL. 2010 genslanden bevæger sig langsamt mad 1
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Optyshinger, der kan give Holdepunkter for Hyvenoyden.
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):
lagttager
I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Genstand
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse
som hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Indsendende Myndighed:
Karakteristik af Kilden:
N. Johnstod baseages of

SYOKGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209

	16	
9)		

Iagttagerens Navn:
- Stilling: Alder: 27 Syn: Fict May
- Adresse: 6500 Vojens
- evt. Telf.:
Iagttagelsesdato: <u>26 / /</u> 19 <u>87</u> Klokkeslet: <u>ca. 2400</u> (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Njem - adiesse
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? <u>SW</u>
Angiv ved et Rids, under hvile ken Skraavinkel (v), den saas:
ingring of
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Steerket gult
" stjenneshud" lodget med
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?):
(
Control of Florida in Francisco Control of C
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):
l Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse $G_{enstandens} B_{ane}$
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
And hopen specific rester at Communities a same raise action and the same raise action action and the same raise action action and the same raise action and the same raise action a
Indsendende Myndighed:
Karakteristik af Kilden:
Nedslagssted bevogtes af:

Form. 3622

MORGENAVISEN JYLLANDS-POSTEN

とうことのころのあることのなるとなるということの

State of the state of

から、アードは人のからからいいというというからなっているのできないできますが、これのないないないできないがられていますがある。

stiske lyse

på himlen mandag morgen, som blev set Kraftige lysglimt i hvidt, gult og grønt mange steder i Danmark og Sverige, skyldes sandsynligvis en meteor eller noget menneskeskabt rumaffald, som er brændt op i atmosfæren.

forklaring, efter at Søværnets Operative seum i København, Poul Graff-Petersens Kommando og politistationer over hele vendelser fra folk, der så himlen blive landet efter klokken 06.40 fik mange hen-Det er afdelingsleder på Geologisk Mulyst meget stærkt op.

Graff-Petersen også gerne. **Brændt** genstand

> kraftigt lysglimt, nærmest som en lydløs Graff-Petersens teori støtter sig især på en observation gjort ved Røsnæs Fyr, avor man i nord-nordvestlig retning så et eksplosion.

svundet*, siger han.

Københavns Universitets astronomiske observatorier ved Tølløse og i Købenog derfor har man ikke her set himmelfæhavn var ikke aktive på dette tidspunk**t** nomeme.

kilo eller mere udvikler en egentlig ildkugle, og her kan det ske, at stumper fal-

der ned på jorden.

helt minut, og det skyldes, at disse rester fra .raketter, satellitter o.s.v., der har kredset rundt lige uden for atmosfæren, brænder op i en bane, der er mere parallel med atmosfæren - de »gløder« nær-mest bort«, fortæller Poul Graff Peter-Graff-Petersen, der indsamler observationer af uidentificerede genstande på himlen over Danmark, hører gerne fra mennesker, der eventuelt direkte har set genstande falde ned på jorden i forbindelse med lysskærene. Han anser det dog for usandsynligt. Meget præcise sted- og tidsangivelser for lysglimtene modtager

Graff-Petersen understreger, at det er se at bestemme, hvor lang tid den egentmeget svært efter en himmel-lysoplevellig varede.

har overlevet turen gennem atmosfæren På Geologisk Museum er man interesseretiat finde meteoritter - meteorer der fordi de kan være med til at belyse sol-1970erne i nærheden af Ikast, men den systemets geologiske og kemiske historie. Sidste gang, der var en større eftersøgning i gang i Danmark på grund af lysskær på himlen, var i slutningen af endte uden resultat. *Det eksplosive lysskær ved Røsnæs taler for, at genstanden er brændt og for-*Meteorer vil normalt brænde op lynhurtigt, og det er meget sjældent, at man kan observere dem i mere end fem sekalder stjerneskud. Større meteorer på et Rumaffald derimod kan tit ses i op til et kunder - det sker oftest i form af det, vi

både til børtren varsur.
Probremerne er starst for de lidt af svimmelned.
Frobris som kun har en far eller: Og over halvdelen af børnene forn, som kun har en far eller: Tar til i det dag- Thar taget medicin for deres genervøsitet, 34 procent haft ind-

bumi Ito har foretaget som et . en mor Bjørn Evald Holstein og Higo Det er konklusionen af en undersøgelse, som sociologerne

gere end drengene.

ger over helbredet, er de cent rygsmerten et procent inne, som har en pessimistisk været sederal det, 48 procent i gopfattelse, er skoletrætter daftligt humer, 21 procent lidt af ge børn trives dårlig anderen klager over helbredet, er de samme, som har en pessimistisk ontaktvanskeineneder godt – og pigerne har det dårlimellem 11 og 15 år trives ikk Mange danske børn

೦τ) .

Stilling: MARCHARITA Alder: 47 Syn: MRATIC Adresse:
- Stilling: APARAMETER Alder: 47 Syn: NORMAN. - Adresse: STOYCHER PR. - evt. Telf.: Syn: NORMAN. [agttage: sessato: Aparameter and the state of the sessator and the sessator
- Adresse:
agttageisescato: 1 19 14 19 16 Klokkeslet: 18 18 18 18 18 18 18 1
Ingitage: sessato: 16/11 19 814 Klokkeslet: 18/0 (nojagtigi?) Ingitage: fra (nojagetg Stedangivelse): 16/08/22 Nosef I hvilket Verdenshjørne saas Genetanden? 16/08/20 Nosef Angiv ved er Rids, under hvils, ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: Ingitaget Genslandens Udseende (Form. Farve, Sterrerise, Beskaffenhed o. l.): 2 Runse Genetand
I hvilket Verdenshjørne saus Genøtanden? NOR-O N
Invilket Verdenshjørne saas Genétandon? NOR-O NO
I hvilket Verdenshjørne saas Genøtanden? <u>NOR-0</u> NO.0 S <u>NOR-0</u> NO.0 S <u>NOR-0</u> Angiv ved et Rids, under hvils, ken Skraavinkel (v), den søøs: Eksempel: [agttaget] Genslandens Udseende (Form. Farve, Storretse, Beskaffenhed o. l.): <u>L. RUNGE</u> Goog
Angiv ved er Rids, under hvite, ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: Lagttaget Genslandens Udseende (Form. Farve, Storretse, Beskaffenhed o. l.): 2 Runge Gens
Angiv ved et Rids, under hvite ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: [agttaget] Genslandens Udseende (Form. Farve, Storretse, Beskaffenhed o. l.): 2 Renned. Gens
Eksempel: [agttaget] Genslandens (Idseende (Form. Farve, Sterretse, Beskaffenhed o. l.): 2 Reinst George
Genslandens Udseende (Form. Farve, Sterretse, Beskeffenhed a. l.): 2 Rennal George
Genslandens Udsrende (Form. Farve, Storretse, Beskeffenhed o. l.): Z. NOVIA <u>5000</u> 4005600 65000 650000 20000000000000000000
4000 Comeson Store
Train, On multigit, pas Popiciote Bugnide ce. Rids over Genstandens Fram).
Genstandens Opforsel i Luften (Eksplosioner, Rag, Lyd o. l.?): 5767-1-5 6 654
-inglad. Incan Lyon
57 1104 2005ARADA CINEAR (19/0-1825).
Genstandens Plyveretning i Forhold til Vezdenshjetnerne:SF OxforPER-
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyveheiden:
Constanting Fact (and Auta) Sakundar dut toe Genetlanden at 11 Sek.
Clenstriberts Fatt (44t, Mines) Sexualder, der 10g
gennemflyve en nærmere angiven Strækning oller Vinkel angivel
ovd et Par Pile som hosstaaende): lagtieger
I Tilfalde of Nedslag:
Nedslagsated (najagtig Angivelse):
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
George State Control C
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:
som hosstagende:
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Som hosstagende: Genatandens Opforsel i Nedslagsojeblikker (Eksplosion o 1.?):
som hosstagende:
Som hosstagende: Genatandens Opforsel i Nedslagsojeblikker (Riesplasian o 1.?):
Som hosstagende: Genatandens Opforsel i Nedslagsojeblikker (Riesplasian o 1.?):
Genstandens Opforsel i Nedslagsojeblikket (Eksplosion o 1.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hyot betor de?

YOTH. 3622

	(ROS: CHODDEN 1N1-20209)
Iagttagerens Navn:	
- Stilling:	
- Adresse:	W-70051 5407
- evt. Telf.:	
	27/ 6 19 <u>86</u> Klokkeslet: 2345 (nøjagtigt?) tig Stedangivelse): PÅ ADRESSEN
I hvilket Verdenshj	jørne saas Genstanden? <u>KOMMENDE FRA</u> SW
Angiv ved et Rids,	
ken Skraavinkel (v	v V
	Eksempel: lagttager
	ende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
	KLART-MEGET-SKINNENDE LYS-SOM EN STJERNE
	egn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
*	sel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): <u>INGEN LYD, 2 GENSTAN</u> D
	EN. EFTER 1-2MIN. FORSVANDT DEN FØRSTE OG DEN ANDEN
DUKKEDE OP.	GENSTANDENE BLEV UTYDELG÷E FØR DE FORSVANDT.
Genstandens Flyver	etning i Forhold til Verdenshjørnerne: FRA SW-NØ
Oplysninger, der ka	n give Holdepunkter for Flyvehøjden:
GENSTANDENE F	FOREKOM AT VÆRE MEGET HØJT OPPE. CA. HADERSLEV-KOLDI
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en næ	rmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som	n hosstaaende):
l Tilfælde af Nedsl	iagttager
	tig Angivelse):
Nedslagsvinkel (u) ingivet ved en Skits om hosstaaende:	Genslandens Bane
Genstandens Opførs	sel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
	Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
	ghed:ESK602
Carakteristik af Kild	en: VELAFBALANCERFT OG FORNHETIG
Vedslagssted bevogt	es af:
	i. H. Market de

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagere	
<u>-</u>	Stilling: Forretningsindehaver Alder: 40:- Syn: 6/6 6/6
	Adresse: 2880 Bagsværd
- (vt. Telf.:
-	
	sdato: 30/6 1986 Klokkeslet: 1940B (nøjagtigt?)
lagitaget i	ra (nojagtig Stedangivelse): Bopæl (Baghave)
I hvilket	Verdenshjørne saas Genstanden? <u>NØ</u>
Angiv vec	et Rids, under hvile Genstand
ken Skraa	vinkel (v), den saas:
	Eksempel: lagtlager
Genstande	ns Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Rund (tennisbold)
	Earvet (hvid), ved obs. med kikkert forekom objektet ovalt.
	(Tegn. om muligt, paa Papirets Bagside et@Rids over Genstandens Form).
Genstande	ns Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?):Intet.
	rede sig som ballon uangivet retning
	ede sig som barron dangivet retning
	·
Genstande	ns Flyveretning i Forhold til Verdenshigrnerne: Fløj mod Værløse/Farum
	ns Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fløj mod Værløse/Farum
	ns Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fløj mod Værløse/Farum er, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 1/2
Oplysninge	
Oplysninge ————————————————————————————————————	r, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _/
Oplysninge —————————Genstander gennemflyv	r, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: // s Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
Oplysninge Genstander gennemflyv ved et Par	r, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: // as Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at e en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet Pile som hosstaaende):
Oplysninge Genstander gennemflyv ved et Par I Tilfælde	r, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: // as Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at e en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet Pile som hosstaaende):
Oplysninge Genstander gennemflyv ved et Par I Tilfælde	r, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: // as Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at e en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet Pile som hosstaaende):
Oplysninge Genstander gennemflyv ved et Par I Tilfælde	r, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: // is Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at e en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet Pile som hosstaaende):
Oplysninge Genstander gennemflyv ved et Par I Tilfælde Nedslagsste	r, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: // is Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at e en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet Pile som hosstaaende):
Genstander gennemflyv ved et Par I Tilfælde Nedslagsste	r, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: // is Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at e en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet Pile som hosstaaende):
Genstander gennemflyv ved et Par I Tilfælde Nedslagsste	r, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Is Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at een nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet Pile som hosstaaende): Ca. 100 - 150 km/h lagttager af Nedslag: d (nøjagtig Angivelse): Skel (u) en Skitse
Genstander gennemflyv ved et Par I Tilfælde Nedslagsste	is Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at e en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet Pile som hosstaaende): Ca. 100 - 150 km/h lagttager af Nedslag: d (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane u Genstandens Bane u Genstandens Bane
Genstander gennemflyv ved et Par I Tilfælde Nedslagsste	r, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Is Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at een nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet Pile som hosstaaende): Ca. 100 - 150 km/h lagttager af Nedslag: d (nøjagtig Angivelse): Skel (u) en Skitse
Genstander gennemflyv ved et Par I Tilfælde Nedslagsste	is Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at e en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet Pile som hosstaaende): Ca. 100 - 150 km/h lagttager af Nedslag: d (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane u Genstandens Bane u Genstandens Bane
Genstander gennemflyv ved et Par I Tilfælde Nedslagsste angivet ved som hossta	is Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at e en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet Pile som hosstaaende): Ca. 100 - 150 km/h lagttager af Nedslag: d (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane u Genstandens Bane u Genstandens Bane
Genstander gennemflyv ved et Par I Tilfælde Nedslagsste Nedslagsvir angivet ved som hossta	s Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at e en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet Pile som hosstaaende):
Genstander gennemflyv ved et Par I Tilfælde Nedslagsste Nedslagsvir angivet ved som hossta	s Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at e en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet Pile som hosstaaende): Ca. 100 - 150 km/h lagttager af Nedslag: d (nøjagtig Angivelse): s Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Genstander gennemflyv ved et Par I Tilfælde Nedslagsste angivet ved som hossta: Genstanden Har nogen	s Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at e en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet Pile som hosstaaende): Ca. 100 - 150 km/h lagttager af Nedslag: d (nøjagtig Angivelse): s Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Genstander gennemflyv ved et Par I Tilfælde Nedslagsste angivet ved som hossta: Genstanden Har nogen	ss Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at een nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet Pile som hosstaaende):
Genstander gennemflyv ved et Par I Tilfælde Nedslagsste Nedslagsste Som hossta: Genstanden Har nogen	ss Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet Pile som hosstaaende): Ca. 100 - 150 km/h lagttager af Nedslag: d (nøjagtig Angivelse): skel (u) en Skitse tende: s Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Myndighed: Flyvestation Værløse

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn:					
	Calackanaulant	nse 1se		Prill.	/25
- Stilling:			20	Syn: Brille	
- Adresse:		øse			
- evt. Telf.:	<u>-0</u>				
	/ 6 19 86 Klokkeslet: 1915 - 1945 Stedangivelse): Bopælen	_ (nøjagt	igt?)		
I hvilket Verdenshje	ne saas Genstanden? <u>Fra Ø skrå</u> t	t mod SI	N .		
Angiv ved et Rids,		Genstan	i		
ken Skraavinkel (v)	den saas:	45 ⁰ -	90 ⁰	•	
	Eksempel: lagttager				
Genstandens Udseer	le (Form, Farve, Størrelse, Beskaffen	hed o. I.):Hv	id prik skir	nende
rund evt. refle	tion				
-					
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	, om muligt, paa Papirets Bagside et@Rids o				
Genstandens Opførs	i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o	o. l.?):			
	•		·		······································
					
Annual Control of the					
Genstandens Flyvere	ning i Forhold til Verdenshjørnerne:				
	ning i Forhold til Verdenshjørnerne: give Holdepunkter for Flyvehøjden				
	ning i Forhold til Verdenshjørnerne: give Holdepunkter for Flyvehøjden				
Oplysninger, der kan	give Holdepunkter for Flyvehøjden	:			
Oplysninger, der kan	give Holdepunkter for Flyvehøjden t. Antal Sekunder, det tog Genstan	:			
Oplysninger, der kan Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr	give Holdepunkter for Flyvehøjden t. Antal Sekunder, det tog Genstan ere angiven Strækning eller Vinkel	:			
Oplysninger, der kan Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr	give Holdepunkter for Flyvehøjden t. Antal Sekunder, det tog Genstan	:		11 Sek	
Oplysninger, der kan Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr red et Par Pile som	give Holdepunkter for Flyvehøjden t. Antal Sekunder, det tog Genstan ere angiven Strækning eller Vinkel osstaaende):	:			
Oplysninger, der kan Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som	give Holdepunkter for Flyvehøjden t. Antal Sekunder, det tog Genstan ere angiven Strækning eller Vinkel osstaaende):	:		11 Sek	
Oplysninger, der kan Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsla	give Holdepunkter for Flyvehøjden t. Antal Sekunder, det tog Genstan ere angiven Strækning eller Vinkel osstaaende): Angivelse):	:		11 Sek	
Oplysninger, der kan Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti	give Holdepunkter for Flyvehøjden t. Antal Sekunder, det tog Genstan ere angiven Strækning eller Vinkel osstaaende): Angivelse):	:		11 Sek	
Oplysninger, der kan Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti	give Holdepunkter for Flyvehøjden t. Antal Sekunder, det tog Genstan ere angiven Strækning eller Vinkel osstaaende): Angivelse):	:		11 Sek	
Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som Tilfælde af Nedsla Nedslagssted (nøjagti	give Holdepunkter for Flyvehøjden t. Antal Sekunder, det tog Genstan ere angiven Strækning eller Vinkel osstaaende):	:		11 Sek	
Genstandens Fart (egennemflyve en nærr ved et Par Pile som Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti	t. Antal Sekunder, det tog Genstan ere angiven Strækning eller Vinkel osstaaende): Angivelse): Genslandens Bane u	anden at		11 Sek. Iagitager	
Genstandens Fart (egennemflyve en nærr ved et Par Pile som Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti	t. Antal Sekunder, det tog Genstan ere angiven Strækning eller Vinkel osstaaende): Angivelse): Genslandens Bane	anden at		11 Sek. Iagitager	
Genstandens Fart (egennemflyve en nærr ved et Par Pile som Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti Nedslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse om hosstaaende:	t. Antal Sekunder, det tog Genstan ere angiven Strækning eller Vinkel osstaaende): Angivelse): Genstandens Bane u i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o.	iden at angivet	8	11 Sek. Ingitager	-
Genstandens Fart (egennemflyve en nærr ved et Par Pile som Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti Nedslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse om hosstaaende:	t. Antal Sekunder, det tog Genstan ere angiven Strækning eller Vinkel osstaaende): Angivelse): Genslandens Bane u	inden at angivet	de?	11 Sek. Ingitager	-
Genstandens Fart (egennemflyve en nærr ved et Par Pile som Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti Nedslagsvinkel (u) ingivet ved en Skitse om hosstaaende:	t. Antal Sekunder, det tog Genstan ere angiven Strækning eller Vinkel osstaaende): Angivelse): Genstandens Bane u i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o.	inden at angivet	8	11 Sek. Ingitager	-
Oplysninger, der kan Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsla Nedslagssted (nøjagti Nedslagssted (nøjagti Signifier ved en Skitse som hosstaaende:	t. Antal Sekunder, det tog Genstan ere angiven Strækning eller Vinkel osstaaende): Genslandens Bane i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. ter af Genstanden? I saa Fald: Hvo	l.?):	de?	11 Sek. Iagitager	
Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsla Nedslagssted (nøjagti Nedslagsvinkel (u) ingivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførse	t. Antal Sekunder, det tog Genstan ere angiven Strækning eller Vinkel osstaaende): Angivelse): Genstandens Bane u i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o.	l.?):	de?	11 Sek. Ingitager	

agttagerens Navn: 🚣 💳	_ <i>fiv</i>
- Stilling: Klubp	edanog Alder: 33 Syn: mormal
- Adresse:	Voling Ville
- evt. Telf.:	
	21/
	86 Klokkeslet: 2255 (nøjagtigt?) begge
lagttaget fra (nøjagtig Stedangi	ivelse): bayeal
I hvilket Verdenshjørne saas G	Genstanden? Uest
Angiv ved et Rids, under hvils	Genstand G
ken Skraavinkel (v), den saas:	
Eksempel	•••6
	Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
rund som van	ra / enemanal
(Teen om mulie	gt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
	(Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
ludla	
0 1 11 11 1 17	orhold til Verdenshjørnerne: bolgende meeslen
Ciamakan dawa Minusanakaine i Ko	
	ldepunkter for Flyvehøjden:
Oplysninger, der kan give Hol	ldepunkter for Flyvehøjden:
Oplysninger, der kan give Hol Genstandens Fart (evt. Antal	Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek
Oplysninger, der kan give Hol Genstandens Fart (evt. Antal gennemflyve en nærmere angiv	Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eller Vinkel angivet
Oplysninger, der kan give Hol Genstandens Fart (evt. Antal	Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eller Vinkel angivet de):
Oplysninger, der kan give Hol Genstandens Fart (evt. Antal gennemflyve en nærmere angiv ved et Par Pile som hosstaaend I Tilfælde af Nedslag:	Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eller Vinkel angivet de):
Oplysninger, der kan give Hol Genstandens Fart (evt. Antal gennemflyve en nærmere angiv ved et Par Pile som hosstaaend I Tilfælde af Nedslag:	Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eller Vinkel angivet de):
Oplysninger, der kan give Hol Genstandens Fart (evt. Antal gennemflyve en nærmere angiv ved et Par Pile som hosstaaend I Tilfælde af Nedslag:	Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eller Vinkel angivet de): lagttager
Oplysninger, der kan give Hol Genstandens Fart (evt. Antal gennemflyve en nærmere angiv ved et Par Pile som hosstaaend I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivel	Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eller Vinkel angivet de): lagttager
Oplysninger, der kan give Hol Genstandens Fart (evt. Antal gennemflyve en nærmere angiv ved et Par Pile som hosstaaend I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivel Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eller Vinkel angivet de): Genstandens Bane
Oplysninger, der kan give Hol Genstandens Fart (evt. Antal gennemflyve en nærmere angiv ved et Par Pile som hosstaaend I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivel	Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eller Vinkel angivet de): lagttager
Oplysninger, der kan give Hol Genstandens Fart (evt. Antal gennemflyve en nærmere angiv ved et Par Pile som hosstaaend I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivel Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eller Vinkel angivet de): Genstandens Bane u
Oplysninger, der kan give Hol Genstandens Fart (evt. Antal gennemflyve en nærmere angiv ved et Par Pile som hosstaaend I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivel Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eller Vinkel angivet de): Genstandens Bane
Oplysninger, der kan give Hol Genstandens Fart (evt. Antal gennemflyve en nærmere angiv ved et Par Pile som hosstaaend I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivel Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedsl	Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eller Vinkel angivet de): Genstandens Bane u lagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Oplysninger, der kan give Hol Genstandens Fart (evt. Antal gennemflyve en nærmere angiv ved et Par Pile som hosstaaend I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivel Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedsl. Har nogen fjernet Rester af G	Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eller Vinkel angivet de): Genstandens Bane u lagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Oplysninger, der kan give Hol Genstandens Fart (evt. Antal gennemflyve en nærmere angiv ved et Par Pile som hosstaaend I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivel Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedsl. Har nogen fjernet Rester af G	Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eller Vinkel angivet de): Genstandens Bane u lagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Oplysninger, der kan give Hol Genstandens Fart (evt. Antal gennemflyve en nærmere angiv ved et Par Pile som hosstaaend I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivel Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedsl. Har nogen fjernet Rester af G	Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eller Vinkel angivet de): Genstandens Bane u lagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Oplysninger, der kan give Hol Genstandens Fart (evt. Antal gennemflyve en nærmere angiv ved et Par Pile som hosstaaend I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivel Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedsl. Har nogen fjernet Rester af G Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:	Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eller Vinkel angivet de): Genstandens Bane u lagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Genstandens Fart (evt. Antal gennemflyve en nærmere angiv ved et Par Pile som hosstaaend I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivel Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedsl. Har nogen fjernet Rester af G	Sekunder, det tog Genstanden at ven Strækning eller Vinkel angivet de): Genstandens Bane u lagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?

SPORGESKEMA
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende

	observere	de »Raketter∝ o. l	(RCS: CHODDEN INT-20209)
agttagerens Navn:			
- Stilling:		Alder:	Syn:
- Adresse:	av		HAMMELEV
- evt. Telf.:	6.60		6500 VOJENS
lagttagelsesdato:	197 1986 Klokke	slet: <u>2125</u>	gtigt?)
lagttaget fra (nøjagt	ig Stedangivelse):	GANSTED	2KM NORD FOR
RAGSTRI			
I hvilket Verdenshje	orne saas Genstanden?	PNW	
Angiv ved et Rids, ken Skraavinkel (v)	under hvile	Genst	and .
	Eksempel: lagtt	ager	
Genstandens Udseer	nde (Form, Farve, Stø	rrelse, Beskaffenhed o	. l.):
SKARPT	BLINKENDE.	LYS, OVENO	WER SKYERNE
(Ta	on om muliot nas Panire	ts Bagside et;/Rids over Go	enstandens Form).
		oner, Røg, Lyd o. 1.?)	
Genstandens Optors	COE SIL ME	ENET LANGED	OT NED
BOUNG	ENDE SIG FIC	HAA NIAR	h de l
		HOD NOR.	U ØS 7.
BETRA	GTE DEN 1	5 /1/4	
Genstandens Flyver	etning i Forhold til V	/erdenshjørnerne:	
	n give Holdepunkter HOSDE 250	for Flyvehøjden:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
<u> </u>	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder,	det tog Genstanden	at 11 Sek
gennemflyve en næi	rmere angiven [°] Strækn	ing eller Vinkel angiv	et
ved et Par Pile som	hosstaaende):		- 💉
v mue 11e bi.d.i	•		lagttager
I Tilfælde af Nedsl Nedslagssted (nøjag	ag: tig Angivelse):		
	G		
Nedslagsvinkel (u)	Genstande.	ns R	
angivet ved en Skit	se /	u Jane	
som hosstaaende:			
Genstandens Opfør	sel i Nedslagsøjeblikk	cet (Eksplosion o. l.?)	:
Har nogen fiernet	Rester af Genstanden	? I saa Fald: Hvor be	ror de?
		0.0 0.0	·
Indsendende Mynd	ighed: FSN	3KM - 16.K	-
Nedslagssted bevog	tes af:		
	1 11/ -1	10	

Form. 3622

TRA WING OPS FON SKY. KL 2/53 Z Opningming fra politiet i Esbyerg. (Tidlizere grock Alfon di politiel a folimælse med efterdage af CENTERLINE TANK - F-16, Lede I Sadizvole efter tauhen fra Fairp. hold lys. WANGORS: 575 - 602 - TARN To les ganshe 602 se m i denbe 7 Meading 900 Tamel Karopa se efte suntaine opt. 22152 Tornel surge - 602 mistel rada koulable med flyet farre slade græle fælge overluad Browns (JL 5013 loss minde kontall) lomil sydfagd red for FSN mading Och. 2225 Tarnel 1 Sydfaylood for FER 6 NM 110° (Reighlyn -7 genne

2230 - forvandt ud over dellebælt. Fælch kurde OYBZV gradunttrangert. AB 2227 mod Odense fra Sico. Gå ililu nogel 602 - 515 så han aldrig mere. 602 into ADOT. PENEPLAND ingen.
leles checkel

2230 - snight his politiel i Esbyer.

Estatements. Eslyry polite ville handalile Evendby Vagluvende postid i Estreg. 05-12 4666 Moddazil d'1/7-86 06102/

. The contraction of the contraction of the contraction of the contraction of the contraction \mathcal{C}_{i}

and the second s





PRESSEMEDDELELSE

Primo marts 1984

15 UFOER I 1983

I 1983 modtog SUFOI *i alt 171 henvendelser* om ufo-observationer i Danmark. SUFOIs specielt uddannede rapportoptagere kunne forholdsvis hurtigt frasortere de fleste observationer som fejlfortolkninger af kendte fænomener (fly, sattellitter, stjerner, planeter, balloner m.v.).

Efter grundige undersøgelser står 15 tilfælde tilbage som uidentificerede – $15\ ufo-rapporter$ (ufo = uidentificeret flyvende objekt). Dog skal nævnes, at nogle få rapporter stadig undersøges. Heriblandt flere interessante observationer fra Grønland i oktober og november 1983.

Af de i alt 171 henvendelser drejede 33 sig om observationer fra tidligere år, hovedsageligt 1982.

Et af de mere sjældne tilfælde er undersøgt i 1983. Det drejer sig om en såkaldt nærobservation af 3. grad (en observation af et ufo tæt på, hvor der ses skikkelser ved siden af eller inde i ufoet). Observationen fandt sted på Fyn i sommeren 1982, men kom først til SUFOIs kendskab senere (resumé og reproklar illustration vedlagt).

Antallet af henvendelser var nogenlunde jævnt fordelt på årets måneder. Juli havde det laveste antal, nemlig 5, mens oktober var topscorer med 18 henvendelser.

Geografisk fordeling efter postnummer

1000-2000: 34, 3000: 9, 4000: 22, 5000: 15, 6000: 7, 7000: 11 8000: 31, 9000: 23, Øvrige (større områder, de indre farvande og Grøn-land): 19.

Den geografiske fordeling er i høj grad bestemt af menneskelige faktorer, som befolkningstæthed og områder, hvor SUFOI er kendt, og det således er lettere og mere almindeligt at melde en observation.

Kraftigt fald i forhold til 1982

I forhold til året før er antallet af henvendelser faldet markant. I 1983 var tallet 171, mod 274 i 1982 – altså et fald på 103. De senere år har vist en svagt faldende tendens, men det kraftige dyk i 1983 kan ikke umiddelbart forklares. Set over en længere årrække viser kurven over antal henvendelser dog kraftige udsving.

Til gengæld holder opklaringsprocenten sig nogenlunde konstant omkring 90, hvilket vil sige, at ca. 10% af observationerne forbliver uopklarede.

Yderligere oplysninger kan fås hos

Bilag: resumé af fynsk nærobservation af 3. grad, reproklart illustrationsmateriale til resumeet.





RESUME - NÆROBSERVATION AF 3. GRAD

OBSERVATIONSTIDSPUNKT:

Ultimo juli 1982, kl. 04.45 DST (Dansk Sommer Tid)

OBSERVATIONSSTED:

5270 Odense N.

Hændelsesforløb:

Klokken var 04.30 en tidlig morgen i sommeren 1982. Observatøren - en 15-årig - kom cyklende på vej til sit arbejde som sommerferieafløser på et gartneri.

Ca. 15 minutter senere fik han øje på noget stærkt lysende 50-60 meter inde på en mark. Han steg af cyklen, og gik hen mod den lysende genstand, idet han undrede sig over det mærkelige fænomen.

Genstanden beskrives som to dybe tallerkener lagt oven på hinanden, ca. 2 meter høj og 2 meter i diameter. Der var ingen synlige detaljer på overfladen, bortset fra noget der lignede en "lem" i den ene side.

10-15 meter fra genstanden kunne observatøren se fem skikkelser. De så menneskelige ud, men var dog ikke højere end 60 cm(!), havde stort hoved og brystkasse, samt små hofter og ben (se vedlagte illustration).

Fire af skikkelserne - eller "ufonauterne" - gik rundt om genstanden og "samlede prøver" med den ene hånd. I den anden hånd havde de en pose eller lignende.

Den femte "ufonaut" stod og så på, men vendte sig pludselig og fik øje på den 15-årige. Alle fem løb ind i genstanden gennem "lemmen", og ufoet lettede med en brummen. Samtidig steg lysstyrken så meget, at observatøren måtte dække sine øjne med armen. Ufoet steg over nogle elledninger og tog retning mod Odense.

....2

Efter oplevelsen cyklede observatøren videre mod sin arbejdsplads, hvor han fortalte sin arbejdsgiver om observationen. Denne slog episoden hen med en bemærkning om, at observatøren nok ikke var rigtig vågen endnu..!

Herefter valgte observatøren at tie med oplevelsen, til han tilfældigt hørte om andres ufo-observationer ved et foredrag. Først da fortalte han om den bizarre oplevelse.

Undersøgelser:

Sagen er grundigt undersøgt af en gruppe rapportoptagere tilknyttet SUFOI. Et besøg på observationsstedet næsten et år efter, gav værdifulde oplysninger, men desværre fandtes ingen fysiske spor på marken, der i mellemtiden både var pløjet og tilsået.

Trods mange forsøg er datoen ikke fastlagt nøjagtigt. Nærmere end perioden mellen den 15. og den 25. juli 1982 er det ikke lykkedes at komme.

Det er heller ikke lykkedes at finde andre vidner til observationen, men det tidlige tidspunkt giver heller ikke meget håb herom.

Bedømmelse:

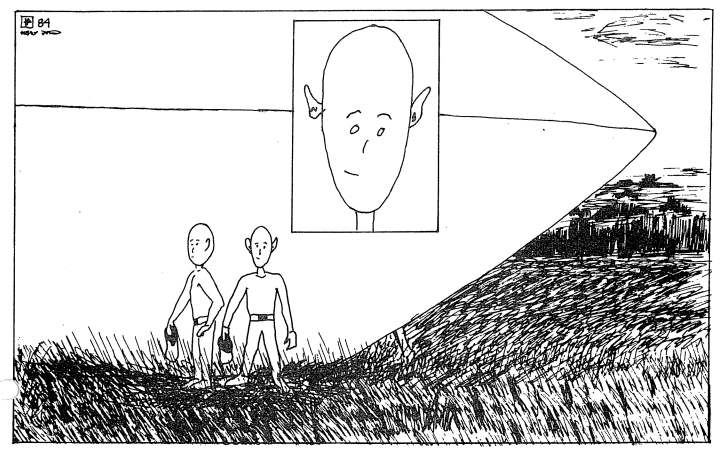
En nærobservation af 3. grad er ikke hverdagskost - heller ikke for SUFOIs rapportoptagere. Alligevel er hændelsen fra Fyn ikke enestående. I SUFOIs arkiver findes en lille håndfuld rapporter af samme art, indsamlet gennem mere end 25 år. Og fra udlandet kendes hundreder af lignende tilfælde.

Som det er tilfældet i mange tilsvarende rapporter, er der kun ét vidne. Det er ikke muligt at bekræfte hændelsen, og i sidste ende er det et spørgsmål om tillid til observatørens udsagn.

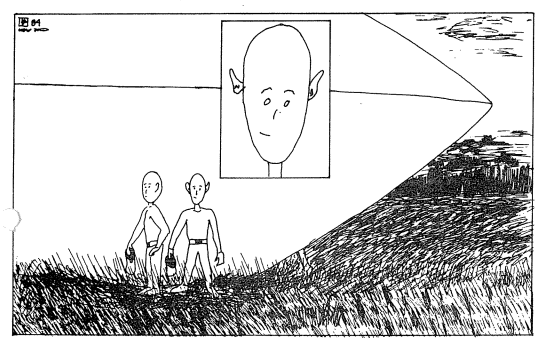
SUFOI har et absolut positivt indtryk af den fynske observatør, og må afvise at der skulle være tale om svindel. Motivet herfor mangler helt, ligesom observatøren har udsat sig for stor risiko for latterliggørelse. Indtil videre betragter SUFOI sagen som uopklaret.

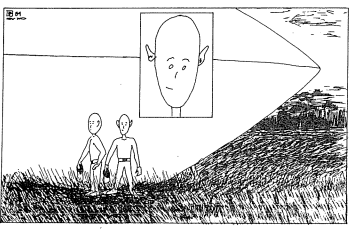
Kilder: SUFOIs rapportarkiv

UFO-NYT nr. 1, 1984, side 22-24 (udgivet af Skandinavisk UFO Information)



Illustration, baseret på observatørens beskrivelse. Indsat: dennes egen tegning af en af UFOnauterne.





UFO-RAPPORTSKEMA UFO = Uidentificeret flyvende objekt	Skema og bilag bedes returneret hurtigst muligt til:
Obs. dato 1 8 1983 Opt. dato 18. 10 1983 Obs. sted -4000 Roszildu Findkarszlan Joran garayen.	01 08 83
Ovenstående forbeholdt rapportoptager/rapportcentral	
Det er vigtigt at alle spørgsmål i dette skema besvares.	
1.1 Navn:	1.2 Stilling:
1.3 Gade og gadenr.:	
Postnummer: 4000 By: Roskildu (
1.4 Fødselsår og dato:	1.5 Telefonnr.: (0) —
Jeg stod ved garagen og snækkede med jeg skulle hjem til mig selv. Vi kigjede b i lidt ferskellig retning. Pludselig ger jeg nogle lyspunkten som op dagen dem først, da de befinden sig co 1 sek. inden jeg får råbt til om fra mig, men jeg følte, at jeg måtte råbe hurtigt, så han kunne nå at se lysene a Da lysene havde flejet ca. 3 af længa 13 periode, kom i att 4 af de 8 lys lidt Nummerent fra Venste-Hope i ft. flyveret nr. 2+3 og nr. 6 ag 7, som ikke helt kun får hurtigt rettet ind igen = Se tegningen lige klare, selvom de befandt sig over uldhe i kanten!), men hele tiden lige kraft. Lignende lys så jeg året for i Næstved der blev i att denging set 37-47 lyspunkten	n llyver i U-formation, ja a locket oppe. Der går cg. I lysere. Stad heist e for at få ham til at leage egså - da de havde stor has den. d.v.s. kun i den mid It ud af kurs. (hastighedsafvig thingen (1-8), er det lys thingen (1-8), er det lys thingen (1-8) er det lys et tyndt skylag (lysere var ige. 1 = da boede jeg på isch = 28. Maj - 82 - 11 Juni - 8

Dette skema er udarbejdet af:

Ck indinavisk UFO Information 3 (820 G) atotte

Rapportnummer

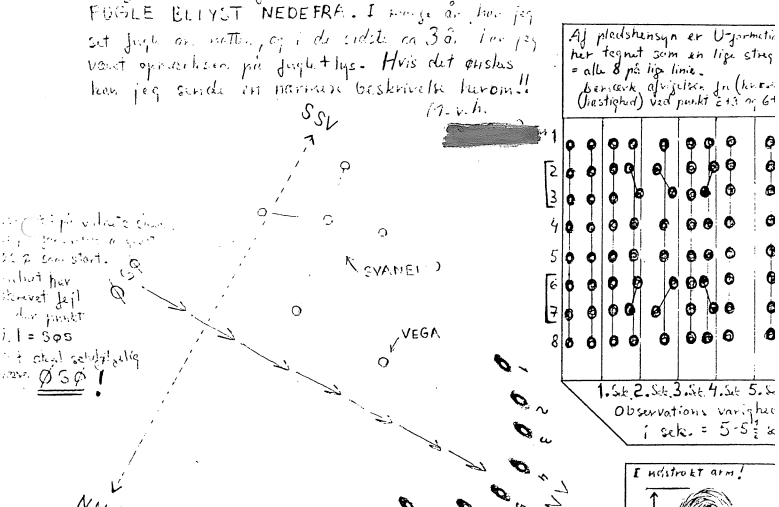
Fortsæt evt. på vedlagte, linierede ark

contidiqued of land. 3 og 6 moment lett jor last jem. De ser ut sig at tetle ind igen, men med det resultot, et de nu hommen til at vende lidt modset, d.v.s. nu er lys nr. 2 og 7 lidt Joran og lys nr. 3 og 6 lidt bagejtu. Inden lysene er nde af sym et alle igen i korrekt U-jormation.

Kinn de kraftigste etjamen kunne ekinne igennen: skyloget denne net ja dette tiolspunkt, og da lysene var uldru i kanten, må de have været over skyarne!

Den sidste mal grud for identifikation var at det "maske" kinne vare luide, men de ville ikke flyve aven skyenne, og har ingen mylighes at "reflektion" så meget lys. - Og igennem skyenne!!

I avrigt er det 23 år siden at mit vidne til denne oplevelse har set lys of samme art of - Oo kan færdes kriget ude og har tillige interesse for astronomi - DETTE VAR IKKE FLYVENDE



Til sammenligning = Piaren = 10 mm

5,5 mm (2,5

ระบังสอ รอกเ นะฮะเ

	ing the second of the second o	
9.7	AND THE RESIDENCE OF THE PROPERTY OF THE PROPE	1.50 × 10,000 × 111111111
9.8	Foretog objektet hastighedsændringer Hvis ja □ Ja ☑ Nej □ Ved ikke.	a, hvilke hastighedsændringer :
10.1	Hvordan fik De	det □ På grund af lyden □ Ved ikke ☒ Kiggede på himlen □ Andet:
10.2	2 Hvordan forsvandt objektet af syne: $\beta_{\alpha c} + \beta_{\alpha c}$	ran og huse
10.3	B Passerede objektet foran/bagved noget, f.eks. sky	er eller terrængenstande (huse, træer, master el. lign.)? ve væxt even aver et tyndt skylag ldre : ydurkasten!!
10.4	Objektet sås med Blotte øje Polaroid Vindue Andre br	
11.1	Var der vidner X Ja □ Nej □ Ved ikke	n og adresse):
11.3	Blev der gjort forsøg på at fotografere objektet? ☐ Ja 🔀 Nej 🗆 Ved ikke	I bekræftende fald af hvem?:
11.4	som f. eks.: Personer, dyr, biler, knallerter, ure elle	virkninger af Dem selv eller genstande/ting omkring Dem er andet teknisk udstyr, træer, jordoverfladen eller lignende. kriv da hvilke:
11.5	Bemærkede De nogen psykiske påvirkninger?	Under observationen ☐ Ja 🏅 Nej ☐ Ved ikke Efter observationen ☐ Ja 🛣 Nej ☐ Ved ikke
11.6	Hvis De bemærkede nogen form for psykiske påvid	rkninger, beskriv da denne nærmere:
12.1	tionstidspunk- Overskyet tet Ved ikke	☐ Diset ☐ Regn ☐ 12.3 Vinden kan ☐ Vindstille ☐ Tâget ☐ Hagl ☐ beskrives ☒ Let vind ☐ Blæst ☐ Storm ☐ Ved ikke ☐ Andet:
12.4	Fra hvilket verdenshjørne kom vinueð:	12.5 Temperaturen var ca.: 16 °C
12.6	Det var ☐ Lyst ☐ Tusmørke 🔀 Mørkt	☐ Ved ikke ☐ Andet:
	Solens	stilling ☐ Bagved ☒ Til venstre ☐ Ved ikke var ☐ Lige over ☐ Ikke synlig
13.1	Har De nedsat syn ☐ Ja 🗽 Nej ☐ Ved il	kke 13.2 Er De farveblind 🕱 Ja 🗆 Nej 🗀 Ved ikke
13.3	Hvad mener De selv det var De så: Uiduntiji	cerech lyspunktu i lormation
13.4	Har De tidligere observeret/rapporteret UFOer ☑ Ja □ Nej □ Ved ikke	Hvis ja, hvornår fandt observationen sted: To 28.5.32.11.6.82.1
13.5	Har De nogen fornemmelse af afstanden til objektet () ver 7000 m Uved ik	13.6 Har De nogen fornemmelse af
	Må vi ved evt. udsendelse/offentliggørelse af denne rapport, nævne Deres navn/stilling/adresse	Jeg erklærer, at de her afgivne oplysninger er rigtige Cristif du den 18-10 1983
	ÒX Ja □ Nej	Unděrskritt

Rapportnummer 是學學的學術。 UFO-RAPPORTSKEMA Skema og bilag bedes returneret hurtigst muligt til: UFO = Uldentificeret flyvende objekt: 0108834 OBSERVATØR = E.K.S. Ovenstående forbeholdt rapportoptager/rapportcentral Det er vigtigt at alle snørnsmål i dette skema besvares: 1.3 Gade og gadenr.: Postnumme § By: 1.4 Fødselsår og dato: 1.5 Telefonnr.: 2.1 Beskriv hændelsen så nøjagtigt som muligt: Gna 4 POAK

Na. Co. Charles and the second of the second
2 Pá hvilken ugedág fandi observationch atCJ (1997)
.3 Observationen startede klokken: // 198 057 DET minut 0 1 08 8 3
5 minuted VI V Sminuted
6 Hyor længe lagttog De fænomenet Sekunder Sekunder Din minutter BERVATOR E.K.S.
1 Hyorbefandt De Dem på observationstidspunktet i handet: Så nøjagtig stedangivelse som muligi): Agvelker som vidne
Hyormange objekter blev observeret: (Hyormange objekter observeret ved denne observation, kan (Hydrinange objekter observeret ved denne observation, kan (Hydrinange objekter objekter objekter eventuelt rekvireres) (B.3 Farve(r) på even-
31 Var objektet : Overflade Overflade var synlig) Overflade var synlig) Overflade var synlig)
Wed like The Swide
I så fald, hvilken farve:
Havde objektet Kondensstribe Wordensetribe Wordensetrib
6.5 Bemærkede De farveændringer U Ja Nej U Ved ikke.
66 Hyor kraftigt var lyset Som stjerne Billygte DAndet: Som ale standle
6.7 Lysudstrålingen var: Regelmæssigt blinkende Jysstyrke Ved ikke Andet: Regelmæssigt pulserende Faldende lysstyrke Ved ikke Ved ikke
7.1 Objektets lyd: Svag Svag Kraftig Susen Lavfrekvent Syngen Lavfrekvent Grund af bag- grundsstøj
7.2 Bemærkede De lydændringer Hvis ja, hvilke lydændringer. Nei D Nei D Ved ikke.
8.1 Hvor stor så genstanden ud Som en stjerne Som fuldmånen Andet: Andet: Andet: Andet: Større end fuldmånen
8.2 Genstandens størrelse i udstrakt arm (Målt mellem tommel og pegefinger)
8.4 Beskriv objektets form så nøjagtigt som muligt (Og tegn objektet på bagsiden af ekstra-arket)
9.1 Angiv med et kryds 9.1 Angiv med et kryds På cirklen til højre, NV NØ i hvilket verdens
hyilket verdens hjørne objektet be hjørne objektet be fandt sig, da obser- vationen sluttede.
Hyls kompasretningen kendes, angiv da denne i grader.
on phicket bevædede sig Fra venstre mod højre Fra højre mod venstre Ved min
9.4 Angiv med et kryds på buen til højre, på buen til højre, hvor højt på himlen objektet befandt sig, da observationen
da De fik øje på det.

Livia in builka kursændringer
_ 9.6° Foretog objektet kursændringer
9.7 Fore Ojektet højdeæn fringer Hvis jæ, hvilke højdeændringer: U U U U U U U U U U U U U U U U U U U
9.8 Foretog objektet hastighedsændringer Hvis ja, hvilke hastighedsændringer: UBSERVATUR - E. K.S.
10.1 Hvordan fik De øje på objektet På grund af lyden Ved ikke Kiggede på himlen Andet:
10.2 Hvordan forsvandt objektet af syne: De flog ind i Hayland
10.3 Passerede objektet foran/bagved noget, f.eks. skyer eller terrængenstande (kuse, træer, master el. lign.)? Beskriv det nærmere: Jegne Vegour old vog skorsky bystykke end green.
I he keler see flor for Thenebilled Trans over a dyter neck is
10.4 Objektet sås med eller gennem Autorude Polaroid briller Andre solbriller Ved ikke Andre solbriller Kikkert (hvor kraftig) Andet: Autorude Polaroid solbriller Teleskop (hvor kraftig) Andet:
11.1 Var der vidner 11.2 Antal vidner (opgiv navn og adresse):
Nej lu - ACC
□ Ved ikke
11.3 Blev der gjort forsøg på at fotografere objektet? I bekræftende fald af hvem?:
☐ Ja ☐ Nej ☐ Ved ikke 11.4 Var der under eller efter observationen fysiske påvirkninger af Dem selv eller genstande/ting omkring Dem 11.4 Var der under eller efter observationen fysiske påvirkninger af Dem selv eller genstande/ting omkring Dem
som f. eks.: Personer, dyr, blief, kilalierter, die die sie sie som f. eks.: Personer, dyr, blief, kilalierter, die die sie sie sie sie sie sie sie sie sie s
Vedikke
11.5 Bemærkede De nogen psykiske pavirkninger Under observationen
11.6 Hvis De bemærkede nogen form for psykiske påvirkninger, beskriv da denne nærmere:
12.1 Himlen var på observationstidspunktet Ved ikke Ved ikke Vindstille Vindstille
☐ Andet: ☐ Andet: ☐ Andet:
1/2 · constant
12.4 Fra hvilket verdenshjørne kom vinden: 2.5 Temperaturen var ca.: 76°C
12.6 Det var ☐ Lyst ☐ Tusmørke À Mørkt ☐ Ved ikke ☐ Andet:
12.7 Solens
() forhold Andet:
The Denty
13.1 Har De nedsat syn
13.3 Hvad mener De selv det var De så: 13.4 Hav Da tidligere observeret/rapporteret UFOer Hvis ja, hvornår fandt observationen sted;
13.4 Hal De Hollinger Cossiliation Ved ikke 1960 1 milesten of destruction in texter
13.5 Har De nogen fornemmelse af which afstanden til objektet 5000 m
10.7 A vilve : in udsen talse/offentliggerelse af Jeglerklærer, at de her afgivne opgisnmenn i notinge former green ag n. Deces havn/smiling/admiss de den 19

. ...

UFO-RAPPORTSKEMA

UFO = Uidentificere! Hyvende objekt

Rapportrummer

Skema og bilag bedes returneret hurtigst muligt til:

29 10 83

(0)

Obs. dato 29.10.1983 Opt. dato

Obs. sted Sdr. Ringvej 4000 Roshilde. Baqued huset (set fra gaden!)

Ovenstående forbeholdt rapportoptager/rapportcentral

Det er vigtigt at alle spørgsmål i dette skema besvares.	
1.1 Navn:	1.2 Stilling:
1.3 Gade og gadenr.:	
Postnummer:	
1.4 Fodselsår og dato:	1.5 Telefonnr.: (O) °

2.1 Beskriv hændelsen så nøjagtigt som muligt: SE PUNKT 11.2.

Dagen for, d.v.s. d. 28.10.1983, kl. pracis 1955 DNT så jeg fra samme sted 1 objekt med somme ndseende, dette bevægede sig i lige kurs i modsat retning.

Derfor valgte jeg at gå nd at kigge igen næste døgn ved samme tid.

Fro tidligere observationer (maj-Juni/Næstved 1782/14 dage), er det nu min erfaring, at man kon være heldig at observere det samme (ert flere dege vad co. samme tidspunkt!)

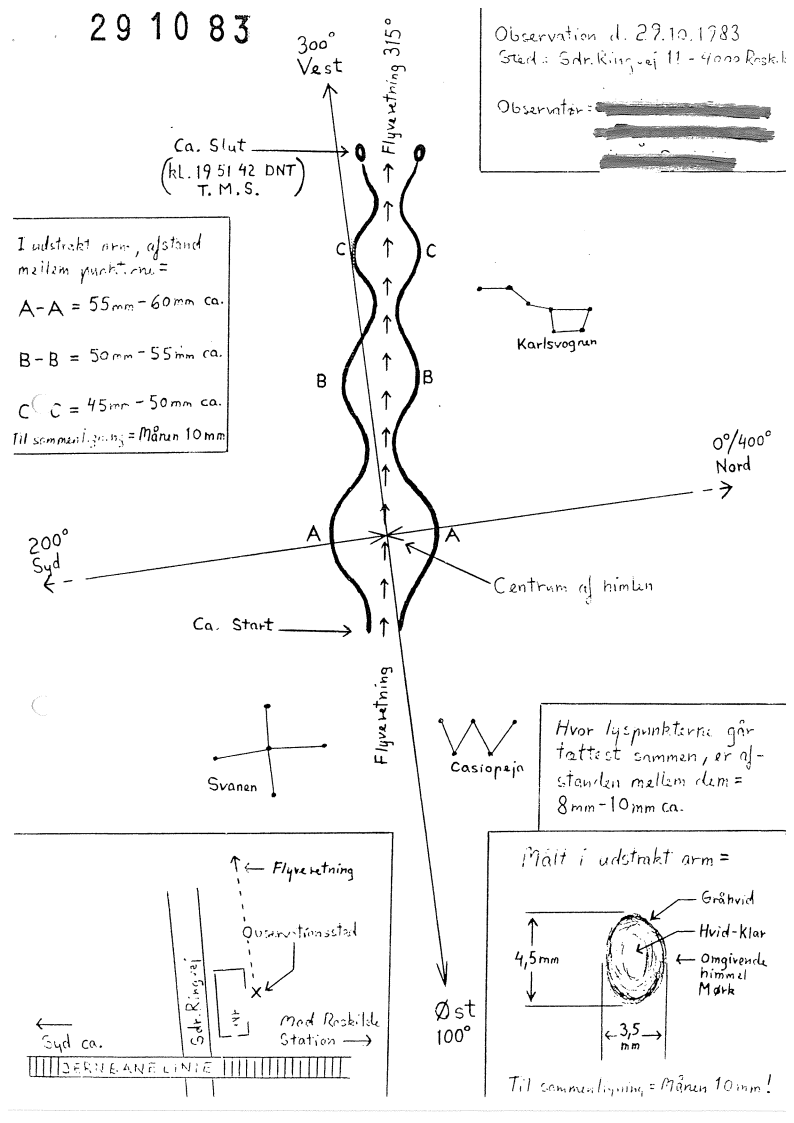
Da jeg harde kigget på himlen ca. i 10 min, opdagede jeg 2 tilsravende lige lige for centrum af himlen (90° ca.). Lysene var hvide omgivet af en gråhvid korena. De julgtes ad hele tiden lige ever for hinanden i paranel kurs, dag med kler bølgende kurs nøjagtig spejlvendt i f.t. hinanden med kurs ca. mod Vest. (se punkt 9.2).

I puriet, de jeg un 2. døgn havde set det samme og tillige med denne specialle bevægelse, var jeg helt sikker på; at jeg med min viden kan adde udelukke alm. kendte obj./lys.

Cerfor kontaktide jeg d. 30. og 31. Okt. jarskellige menne skur (ca. 40) som jeg jarslegde sagen. Alle var positive, undtagen 2. D.v.s. ca. 180-200 menneskur har at my jart jølgende informations skrivelse =

OBSERVATION! De sidste par døgn er der kl. ca. 1945 set UKENDTE lys på himlen!! Evt. samme tidspunkt kommunde dage +/- 10 min. Ved evt. observation henvendelse til:

Dette skema er udarbej



SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (2007, 2007) TAUT 2007

	O					
Iagttagerens Navn: _		1)		
- Stilling: _	-		Alder:		Syn:_	
J	1. (.		Tin			ingbro
- Adresse: _		// //		7	J	
— evt. Telf.: _ (•					
Iagttagelsesdato: 27	7_//_ 19 <u>&</u> E	Klokkeslet:	2350Z (ne	jagtigt?	r)	
Iagttaget fra (nøjagtig	Stedangiv	else):	Jind			
			2			
I hvilket Verdenshjør	ne saas Ge	nstanden?				
Angiv ved et Rids, u			Gen	stand		
ken Skraavinkel (v),	den saas:		v			
	Eksempel:	lagttager				
Genstandens Udseend	le (Form, 1	Farve, Størrels	e, Beskaffenhed	o. l.):_		
ligiso	m _	Nordo.	Gjermin	/	min	mig
- Slot	2 estr	bla	lm.	′		0
- Just a	,,,,					
· /T	om mulica	naa Panirets Ras	gside et,Rids over	Genstand	ens Form).	
	l i Lutten	(Eksplosioner,	Køg, Lyd o. i.	r):		
	-ii Faul	hald til Varda	nchiarnerne			
Genstandens Opførsel Genstandens Flyveret Oplysninger, der kan						
Oplysninger, der kan Genstandens Fart (ev gennemflyve en nærn ved et Par Pile som 1 Tilfælde af Nedslas	give Hold vt. Antal S nere angive hosstaaende	ekunder, det n Strækning e	Flyvehøjden: tog Genstander eller Vinkel ang	ı at ivet	11i	Sek.
Genstandens Flyveret Oplysninger, der kan Genstandens Fart (ex gennemflyve en nærm ved et Par Pile som	give Hold vt. Antal S nere angive hosstaaende	ekunder, det n Strækning e	Flyvehøjden: tog Genstander eller Vinkel ang	ı at ivet	11i	Sek.
Genstandens Flyveret Oplysninger, der kan Genstandens Fart (ex gennemflyve en nærn ved et Par Pile som 1 I Tilfælde af Nedslas	give Hold vt. Antal S nere angive hosstaaende g: g Angivels	ekunder, det n Strækning e	Flyvehøjden: tog Genstander eller Vinkel ang	ı at ivet	11i	Sek.
Genstandens Flyveret Oplysninger, der kan Genstandens Fart (ex gennemflyve en nærm ved et Par Pile som l I Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	vt. Antal S mere angive hosstaaende g: g Angivels	dekunder, det n Strækning de e): Genstandens Ba	Flyvehøjden: tog Genstander eiler Vinkel ang	n at ivet	l i	Sek.
Genstandens Flyveret Oplysninger, der kan Genstandens Fart (ev gennemflyve en nærn ved et Par Pile som i I Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	yt. Antal S nere angive hosstaaende g: g Angivels	ekunder, det n Strækning e e): Genstandens Ba u gsøjeblikket (1	tog Genstander eller Vinkel ang Eksplosion o. l. 1	n at ivet	11 lag	Sek.
Genstandens Flyveret Oplysninger, der kan Genstandens Fart (ev gennemflyve en nærn ved et Par Pile som l I Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførse Har nogen fjernet Re	give Hold vt. Antal S nere angive hosstaaende g: g Angivels ti Nedslag ester af Ge	ekunder, det n Strækning e e): Genstandens Ba u gsøjeblikket (I	tog Genstander eller Vinkel ang Eksplosion o. l. 7	a at ivet	11 Tag	Sek.
Genstandens Flyveret Oplysninger, der kan Genstandens Fart (et gennemflyve en nærn ved et Par Pile som l I Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti Nedslagssted (nøjagti Angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførse Har nogen fjernet Re	yt. Antal S nere angive hosstaaende g: g Angivels ester af Ge	depunkter for dekunder, det n Strækning de e): Genstandens Ba u gsøjeblikket (1) nstanden? I s	tog Genstander eller Vinkel ang Eksplosion o. l. 1	n at ivet	11 Tag	Sek.
Genstandens Flyveret Oplysninger, der kan Genstandens Fart (ev gennemflyve en nærn ved et Par Pile som l I Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagti Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførse Har nogen fjernet Re	yt. Antal S nere angive hosstaaende g: g Angivels ester af Ge	depunkter for dekunder, det n Strækning de e): Genstandens Ba u gsøjeblikket (I	tog Genstander eiler Vinkel ang Eksplosion o. l. a	a at ivet	11 lag	Sek.

Iagttagerens Navn:		
	Alder: S	vn:
- Stilling:	Herning	
- Adresse:		
Iagttagelsesdato: <u>17 12</u> 19 <u>86</u> Klokk		
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): <u>F</u>	-ra vinduet i stuen	
I hvilket Verdenshjørne saas Genstander	n? mod syd-	
Angiv ved et Rids, under hvils	Genstand	
ken Skraavinkel (v), den saas:	v	
Eksempel: lag	ttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, St	<i>e</i> .	
<u>Pa° størrelse</u> med 4	hnappenalshoveder sa	mlet i et
punkt, med Jaruerne	blagger og gul, U	gnede ikke
1.000	0	
(Tegn, om muligt, paa Papir	rets Bagside et, Rids over Genstandens Forn	n).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplos		•
Genslanden flyttede s	ing fra side til	side
, c	· ·	
Genstandens Flyveretning i Forhold til	Verdenshjørnerne:	
Genstandens Flyveretning i Forhold til Oplysninger, der kan give Holdepunkte		
Oplysninger, der kan give Holdepunkter	r for Flyvehøjden:	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter	r for Flyvehøjden:	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, gennemflyve en nærmere angiven Stræk	r for Flyvehøjden:	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter	r for Flyvehøjden:	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, gennemflyve en nærmere angiven Strækt ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag:	r for Flyvehøjden:	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, gennemflyve en nærmere angiven Strækt ved et Par Pile som hosstaaende):	r for Flyvehøjden:	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, gennemflyve en nærmere angiven Strækt ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	r for Flyvehøjden:	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, gennemflyve en nærmere angiven Strækt ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	r for Flyvehøjden:	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, gennemflyve en nærmere angiven Strækt ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstand Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	r for Flyvehøjden: , det tog Genstanden at ning eller Vinkel angivet ens Bane	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, gennemflyve en nærmere angiven Strækt ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	r for Flyvehøjden:	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, gennemflyve en nærmere angiven Strækt ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstand Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	r for Flyvehøjden: , det tog Genstanden at ning eller Vinkel angivet lens Bane u	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, gennemflyve en nærmere angiven Strækt ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstand Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	r for Flyvehøjden: , det tog Genstanden at ning eller Vinkel angivet lens Bane u	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, gennemflyve en nærmere angiven Strækt ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblik	r for Flyvehøjden: den det tog Genstanden at ning eller Vinkel angivet dens Bane u kket (Eksplosion o. l.?):	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, gennemflyve en nærmere angiven Strækt ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblik Har nogen fjernet Rester af Genstanden	r for Flyvehøjden: den det tog Genstanden at ning eller Vinkel angivet dens Bane u kket (Eksplosion o. l.?):	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, gennemflyve en nærmere angiven Strækt ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblik Har nogen fjernet Rester af Genstanden	r for Flyvehøjden: den det tog Genstanden at ning eller Vinkel angivet dens Bane u kket (Eksplosion o. l.?):	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, gennemflyve en nærmere angiven Strækt ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Wedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblik Har nogen fjernet Rester af Genstanden	r for Flyvehøjden: dens Genstanden at ning eller Vinkel angivet dens Bane u kket (Eksplosion o. l.?):	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, gennemflyve en nærmere angiven Strækt ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblik Har nogen fjernet Rester af Genstanden	r for Flyvehøjden: den det tog Genstanden at ning eller Vinkel angivet dens Bane u kket (Eksplosion o. l.?):	11 Sek.



FLYVESTATION TÓRSHAVN

Postbox 217 3800 Tórshavn Færøerne

Tlf.: Tórshavn 1 14 80

Nr.	100 – 289
Dato	10 NOV 1986

Bedes anfort ved henvendelser

Til Flyvertaktisk Kommando

Emne: Rapport om uidentificerede flyvende genstande, DEN INT 209.

- 1. Flyvestation Tórshavn (FSNTOH) blev 8 NOV 1986 telefonisk kontaktet af middelbar nærhed af FSNTOH operationsområde natten til den 8. NOV 1986.
- 2. På grundlag af beservationer fremsendes hermed en foreløbig DEN INT 209. Endelig rapport vil senere tilgå i form af rapportblanket (form 3622), der d.d. er rekvireret ved FMK.
- 3. Den følgende forklaring er en bearbejdet afskrift af vagthavende officers notater fra telefonsamtalen der fandt sted 8 NOV 1986 kl. ca. 1020.

FORKLARING

4. Natten til d. 8 NOV var og og to ledsagere på vej mod Tórshavn i bil. Da bilen drejede ind i Kollefjord kl. 0058 observerede de tre passagerer et usædvanligt fænomen på himmelen i vestlig retning.

Det drejede sig om en lysende genstand der virkede som om den var ganske nær ved fjeldtoppene. Genstanden var meget tydelig på nattehimmelen og lignede ikke noget de tre iagttagere tidligere havde set.

Bilen fortsatte mod Tórshavn og kom således forbi FSNTOH, der ligger på denne rute. Ved passage af FSNTOH forekom det iagttagerne, at genstanden svævede lige over radomerne på toppen af Sornfelli.

Det så nu ud som om genstanden blev belyst med kraftige hvide projektører fra FSN operationsområde. Det hvide lys var meget klart og kunne ses som koncentrerede stråler i luften.

Selve genstanden var helt tydelig og beskrives således af

- Orangefarvet lys som fra et glødende bål.
- Virkede meget stor dvs. forholdsvis større end en normal fuldmåne.
- Lyset strålede fra den, men himmelen var ikke farvet.
- Virkede rund, men var muligvis mangekantet.

De tre personer var overbeviste om, at fænomenet måtte have tilknytning til FSNTOH, men for en sikkerheds skyld besluttede de sig for at køre ind for at

Grundet uheldige omstændigheder bl.a. i forbindelse med ombygning fik de i-midlertid ikke kontakt med vagthavende officers assistent, der opholder sig i indkvarteringsområdet, hvorfor de besluttede sig til at køre videre.

Lysfænomenet kunne observeres lige indtil kort før ankomsten til Tórshavn, hvor fjeldene hindrer udsynet. Bilen ankom til Tórshavn kl. 0145. 5. Efter at have talt med kontaktede vagthavnede officer politiet i Tórshavn, Færøernes Kommando og Vagar Lufthavn, men ingen af disse myndigheder kendte noget til fænomenet.

I løbet af natten havde operatøerne observeret nordlys på radarscopet, men der ved flere lejligheder har set nordlys, afviste at det kunne være det hun havde set.

Det skal bemærkes at FSNTOH ikke råder over lyskastere, og at der den pgl. nat ikke var øvelsesaktiviteter af nogen art.

6. FSNTOH har ingen forslag til forklaring af fænomenet.



00/

 		
Iagttagerens Navn:		
- Stilling:	Alder:	Syn:
•	Deplos land metro	
- Adresse:		
- evt. Telf.:		
Inottagelsesdato: 2	13/10 19.86 Klokkeslet: 1855 (nøjagtig	gt?)
Ingiting of fra (naise)	tig Stedangivelse): mod 2	Herseminde
Tagttaget Ita (IIOJagi	v V v	
v 1 '11 , vr 1 1'	arra care Genetanden? Visl	
	Constanten:	
Angiv ved et Rids, ken Skraavinkel (v) den saas:	
	Eksempel: lagttager	_
	· iugituge.	Join iste
Genstandens Udsee	ende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.) Ludt W gm abort	relai mid
stor for	1 \ 0/1 - ()	me ,
_ U A	drivers.	
	D. J. D. J. J. Bill and Const.	anders Form)
	egn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Gensta	
^	rsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	kom
Migu		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
borns	lin sugn bagefter	ン・ · ·
eingen	ling sugn bagufter	
Constant Inc. Flores	retning i Forhold til Verdenshjørnerne:	
	an give Holdepunkter for Flyvehøjden:	
Oplysninger, der ka	an give Holdepunkter for Hyvensyden.	
		1
Genstandens Fart	(evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at	11 Sek.
gennemflyve en næ	ermere angiven Strækning eller Vinkel angivet	
ved et Par Pile son	n hosstaaende):	
		lagitager
I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøja		
inedstagssted (noja	gtig Angiverse).	
Charles to the state of the sta	- Go.	
Nedslagsvinkel (u)	Genstandens Bane	
angivet ved en Ski		
som hosstaaende:	u	
Ganstandens Onfa	rsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Genstandens Opio		
T.T	Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror	r de?
mar nogen tjernet	Rester at Genstanden: I saa laid. IIvol octob	
Indsendende Mvno	dighed:	
Karakteristik af Ki	ilden:	
	gtes af:	
TREUSIARSSIEG DEVO	ECC ON CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PROPE	

0

- Stilling: Stud med . Alder: 57 Syn: 46
- Stilling: Stud med Alder: 59 Syn: 5/6
- Adresse:
— evt. Telf.:
Iagttagelsesdato: 29/10 1986 Klokkeslet: 2030 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): alressen
ragitaget ita (iibjagiig ottuangiveise).
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? VSV relung
A . I
ken Skraavinkel (v) den saas:
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.):
Stjerne, blinkende langsomt, bwagende
110 NO - SV
3.7
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
Constantions Opinion Europe (Exsprosionet, Nog. 274 o).
110 - (1/
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 👝 haft
Genetandene Fart (eut. Antal Sekunder, det tog Genstanden at. 11 Sek.
Genstandens Tatt (evt. Finial Sekundet, det tog Sensianden ut
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): hwolig in and suffy lagttager
I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse
som hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Indsendende Myndighed:
Karakteristik af Kilden:
N. I.I. at I.I. and a set

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Observerede "Raketter" O. 1. (RCS: CHODDEN INT-202
Iagttagerens Navn: Alder: 54 Syn: Alder: Syn:
,
- Adresse: Alborg
- evt. Telf.:
Iagttagelsesdato: 29/10 1986 Klokkeslet: 2215 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): adrussum
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?
Constant
ken Skraavinkel (v) den saas:
V
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
Stor and Rigle, lys blake
ster med kygle, bys blakeg klar og veldefenerel mend genstand. Observent gennem I mindler
Observent gumen Jannulles
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
NV-0
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):
I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse
som hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
112 201
Indsendende Myndighed: Wing Ops (Karakteristik af Kilden: formuflig normal
Karakteristik af Kilden: formuflig normal
Nedslagssted bevogtes af:

00

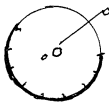
			332	
gttagerens Navn: - Stilling:	0		Alder:	Syn:
- Adresse:			<u>8</u> 46	Syn: OK. 500 Grena
- evt. Telf.:			/	
ngttagelsesdato: <u>I</u>	71101086 X	lakkeslet.ca,2	o o (nejagtig	t?)
agttaget fra (nøjagt			(, 0 0	
igttaget fra (nøjagt	ing Stedangiverse)	About	evarde	w E
hvilket Verdenshj	ørne saas Gensta	nden?		
angiv ved et Rids, en Skraavinkel (v	under hvile		Genstand	
en Skiaavilikei (v)	Eksempel:	lagttager	1	
Genstandens Udsee	•	-	kaffenhed o. l.)	
Lyser	de gen	stance	, som	v et bor
sidlik	Molne	te has	ven po	i over navi
adresse	•		/	
	egn, om muligt, paa			
Genstandens Opfør	rsel i Luften (Ek	splosioner, Røg,	Lyd o. 1.?):	
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
O	retning i Forhold	l til Verdenshjør	nerne:	
enstandens riyve.				
Genstandens Flyve Oplysninger, der k	an give Holdepu	inkter for Flyvel	nøjden:	
Oplysninger, der k	an give Holdepu	inkter for Flyvel	nøjden:	
Oplysninger, der k	an give Holdepu	inkter for Flyvel	1øjden:	11 Sek.
Oplysninger, der k Genstandens Fart	an give Holdepu	inkter for Flyvel	nøjden:	
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en na	an give Holdepu (evt. Antal Seku ermere angiven S	inkter for Flyvel	nøjden:	
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son	(evt. Antal Seku ermere angiven S m hosstaaende):	inkter for Flyvel	nøjden:	
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son	(evt. Antal Seku ermere angiven S m hosstaaende):	inkter for Flyvel ander, det tog (strækning eller \	nøjden:	11 Sek.
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son	(evt. Antal Seku ermere angiven S m hosstaaende):	inkter for Flyvel ander, det tog (strækning eller \	nøjden:	11 Sek.
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son	(evt. Antal Seku ermere angiven S m hosstaaende):	inkter for Flyvel	nøjden:	11 Sek.
Oplysninger, der k Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøja	(evt. Antal Seku ermere angiven S m hosstaaende): slag: agtig Angivelse):	inkter for Flyvel	nøjden:	11 Sek.
Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøja	(evt. Antal Seku ermere angiven S m hosstaaende): slag: agtig Angivelse):	inkter for Flyvel ander, det tog (strækning eller \	nøjden:	11 Sek.
Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøja	(evt. Antal Sekuermere angiven Sm hosstaaende): slag: agtig Angivelse): Geg	ankter for Flyvel	Genstanden at Vinkel angivet	11 Sek. Iagttager
Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøja	(evt. Antal Sekuermere angiven Sm hosstaaende): slag: agtig Angivelse): Geg	ankter for Flyvel	Genstanden at Tinkel angivet osion o. 1.?):	11 Sek. lagttager
Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøja Nedslagsvinkel (u angivet ved en Sk som hosstaaende: Genstandens Opfe	(evt. Antal Sekuermere angiven Sm hosstaaende): slag: agtig Angivelse): Geg itse	inkter for Flyvel ander, det tog (strækning eller v instandens Bane u	Genstanden at Vinkel angivet	11 Sek. Iagttager
Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøja Nedslagsvinkel (u angivet ved en Sk som hosstaaende: Genstandens Opfe	(evt. Antal Sekuermere angiven Sm hosstaaende): slag: agtig Angivelse): Geg itse	inkter for Flyvel ander, det tog (strækning eller V nstandens Bane u jeblikket (Ekspl	Genstanden at Tinkel angivet osion o. 1.?): _	11 Sek. lagttager
Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøja Nedslagsvinkel (u angivet ved en Sk som hosstaaende: Genstandens Opfe Har nogen fjernet	(evt. Antal Sekurermere angiven Sm hosstaaende): slag: agtig Angivelse): General i Nedslagsø	inkter for Flyvel ander, det tog (strækning eller V nslandens Bane u jeblikket (Ekspl	Genstanden at /Inkel angivet osion o. l.?): _	11 Sek. Iagttager
Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøja Nedslagsvinkel (u angivet ved en Sk som hosstaaende: Genstandens Opfe Har nogen fjernet	(evt. Antal Sekurermere angiven Sm hosstaaende): slag: agtig Angivelse): General i Nedslagsø	inkter for Flyvel ander, det tog (strækning eller V nslandens Bane u jeblikket (Ekspl	Genstanden at /Inkel angivet osion o. l.?): _	11 Sek. lagttager
Genstandens Fart gennemflyve en na ved et Par Pile son I Tilfælde af Neds Nedslagssted (nøja Nedslagsvinkel (u angivet ved en Sk som hosstaaende: Genstandens Opfe	(evt. Antal Sekuermere angiven Sm hosstaaende): slag: agtig Angivelse): General i Nedslagsø Rester af Genst	inkter for Flyvel ander, det tog (strækning eller V nstandens Bane u jeblikket (Ekspl	Genstanden at /Inkel angivet osion o. l.?): _	Iagitager r de?

2400 Babenhave NV. 5-10-1986,

F 12 0 - Sifrim Mr. Orlogskaplagu Parlbaks 202 2950 Verlbak.

Pak for de forlænget tilsendte Skeinaer. Nir beder jeg Dene tundskylde, at jeg har tilegliget Dene og vil derfor forklære Deen Songen,

Jeg sna flese Afterer et Stærtet dys pan den sydgetlige Himmel, og naar fry som negere efter, som feg næget der lignede en Ballan eller et Ur:



Da fig 1. Monts var has Gjulægen sangle how, at mit Sign var foretæstisk godt efter min Aldes. Jeg tænkte mig ganske vist, at det frag sava kinnele Stamme fra mit Sign, men da her kann en Dame, som kinn er 57 Aars, der foren samme Prodofsinke hunde set det samme som frag og inden, at frag honde acce. tall hvad frag saa, famal frag det mærkeligt.

Da jeg formyling mor has Genlægere, fortælte jeg deræm, og tran sugle, at det sur et alderstegn, jeg er 82 Am, som det jeg tion set Skyl-des altsom mit Syn, og nie gaar du amfalte Dame til Gjenlæge, Vi hourde begge inolfiglett steemoume, mu heldigvis ithe apsendt dem, Condin engang weedshipld

Meglingheden,

med veriling Kiloue



(RCS: CHOD)	DEN INT-20209)
Iagttagerens Navn: EKYT - EKCH.	
- Stilling: Ph Lo Tes Alder: Syn	:
- Adresse: FALTO J SCHEREN ER MONDS	
	EKCH.
lagttagelsesdato: 23/9 1986 Klokkeslet: 0533 Z (nøjagtigt?)	
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): PL 190. 5 FOR EU.	9H.
•	
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?	
Angiv ved et Rids, under hvile, ken Skraavinkel (v), den saas:	
Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):	······································
NEOLUSO NEONGRÓN UFO.	
	·
(Town which as Parish Parish A Pill and Control of Parish	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?):	
KON OP PÅ HINS HØJLE JIJLE, FULTE	
STYRAS D'O	
31 (1/05 <u>3</u> 11/3	
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	
· ·	
	1 Sek.
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	1 Sex.
ved et Par Pile som hosstaaende):	
	gttager
I Tilfælde af Nedslag:	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
_ G _{eno} ;	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	
angivet ved en Skitse som hosstaaende: u	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
T C + P + o (C + o do 2) o Edd Horbard 12	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	
Indsendende Myndighed: LC / 130545 7	<u></u>
Karakteristik af Kilden: +	
Nedslagssted bevogtes af: GiVES	

ナ	7
	1
۵١	~

Iagttagerens Navn:
— Stilling: <u>Hjemmehjælper</u> Alder: Syn: Godt
- Adresse: Tåstrup
- evt. Telf.:
1. 10 1096 WHILL 1 1629 (
Iagttagelsesdato: 1/10 1986 Klokkeslet: 1629 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Haven
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Syd mod øst
Angiv ved et Rids, under hvile. Genstand
ken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Tallerkenformet
skyfarve udflydende
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Bevægelse i en ret linie syd mod øst relativ langsom.
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:
*
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):
I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse
som hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse
Karakteristik af Kilden:
Nedslagssted bevogtes af:
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

tii Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende

observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209) Iagttagerens Navn: Stilling. Adresse: _ evt. Telf.: 0 19 8 Klokkeslet: 1737 / (nøjagtigt?) lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): DAR HAR SAT I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Genstand Angiv ved et Rids, under hvile ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): LANGE (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): 1 WCFw SOW ET STJAPARSKUD Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: SYD Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: NORMAR TRATOPPRHYSOR 11 Sek. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): CHE. NO lagitager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): SAUD S PASILION Genstandens Bane Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: -Karakteristik af Kuden: ____ Nedslagssted bevogtes af: 10 to 08 402

Iagttagerens Navn:
- Stilling: Landmand Alder: Syn: NORM
- Adresse:
- evt. Telf.:
Iagttagelsesdato: 6/10 19.86 Klokkeslet: 1740-42 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse):
ca 4 km fra saley
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SW > NB
Angiv ved et Rids, under hvile.
ken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
lang ildhugle
farie som en svessellamme
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
<u> </u>
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: SW - N D
Constitution III verticing I Tornord in verticing princine:
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):
I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
G_{enst_2}
Nedslagsvinkel (u) Angivet ved en Skitse
som hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
ndsendende Myndighed:
Karakteristik af Kilden:
Nedslagssted bevogtes af:
MADT OF 10202

Mystisk lysskær i nat måske russisk raket

Flere jyder opskræmte af lysfænomen på nattehimlen

Niels Jørgensen, Tulstrup ved Ikast, oplevede i nat et sælsomt syn. Ved fire-tiden bredte der sig på den nordøstlige nattehimmel et underligt lys. Det startede som et meget stærkt gulligt lys i horisonten. Efterhånden bredte det sig til et stort paraplyagtigt skue, som fik stjernerne til at forsvinde totalt helt op til stjernebilledet Karlsvognen.

Niels Jørgensen er ikke den eneste, der har observeret fænomenet. Der er kommet henvendelser til formanden for Skandinavisk UFOcenter, astronom Ole J. Knudsen, Ole Rømer Instituttet i Århus, hele formiddagen. Henvendelserne er fra hele Jylland, og det oplyses til Herning Folkeblad, at Det Astronomiske Institut i København nærmest er blevet oversvømmet af henvendelser fra folk, der har set det mystiske lys.

Måske mislykket raketopsendelse

- Der er formentlig tale om en mislykket russisk raketopsendelse fra basen Plesetsk på Kola-halvøen, eller en opsendelse fra en u-båd i Barentshavet. Imidlertid kan der også være tale om opsendelse af en raket med en lille nyttelast. Der har så været uforholdsmæssigt meget brændstof ombord, som så er blevet dumpet i stor højde, siger Ole J. Knudsen.

Er der tale om det sidste, er det dumpede brændstof blevet ioniseret at solvind og partikler i rummet, som så har skabt det sælsomme lys. Ole J. Knudsen hælder til den første teori, idet et lignende fænomen, kunne observeres

første teori, idet et lignende fænomen kunne observeres 23. oktober 1985, og da var der tale om en mislykket opsendelse.



Iagttagerens Navn: POLITIET I HOLSTEBRO	_
- Stilling: Alder: Syn:	
- Adresse: POLITI PATRULJE	
— evt. Telf.:	
Iagttagelsesdato: Y/9 1986 Klokkeslet: 0430 B (nøjagtigt?) Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): 3EGinos	-
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NE.	 1 76 -
Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):	Diei 20Vr -
(Tegn. om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?):	- - -
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	- - -
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at	
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	
ved et Par Pile som hosstaaende): lagttager	\
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	- % %
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	#JOUC
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	- N %
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	98 0380 98
Indsendende Myndighed:	_
Karakteristik af Kilden:	ئے _
Nedslagssted bevogtes af:	10 or. (R. T

N. W.
- Stilling: Alder: Y/ Syn: Nonstry
- Adresse: _
- evt. Telf.:
lagttagelsesdato: 4/9 1986 Klokkeslet: OYNO (nøjagtigt?)
lagitaget fra (nøjagtig Stedangivelse): VATTEN HALLING BY
7
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?
Angiv ved et Rids, under hvils. ken Skraavinkel (v), den saas: v 20°
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.): HIB KUEZE HED SKARPI OPPRIDS CA. 2 X SOLENS STARREZ, HORITONIEN OF TIL 60° - STILLETAENDE INCEN PAROLE
CA 2 × SOIFUS STAPREZ. HORISONIEN
02 27 60° - STILLE INFOLKE INFORM MAYOU
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): 15 MM AN VNINE PRERNE, FOR HELT MT FORSVINSE ERIER IS MIN KOLOSALT SKARP, KANTERNE.
4= = = FRILING FRIER IT MINI
Marian - Chango Kantana
KOLOSTI, SKAKPI KANTERIVE.
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:
STIEVE KLART (STEER),
Court I For Cot April Salamadan dat tog Genetanden at 11 Sek.
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det log Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): Iagttager
I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Gensland
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse
som hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Genstandens Optørset i Nedstagsøjedlikket (Eksplosion 6. 1.1):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Indsendende Myndighed: VOIFEN YO OY ISVV Z
Karakteristik af Kilden:
\$ 7

Fra Vo Alborg modlaget bl. 04/6402 SPØRGESKEMA

00

lagttagerens Navn: .	7. 7.
— Stilling: 🗕 🗏	Alder: 20 Syn: Normal.
– Adresse: . 🚍	9240 Nibe
– evt. Telf.: . 🥌	
lagttagelsesdato: <u>4/</u>	1986 Klokkeslet: (nøjagtigt?) før hl, 0400,
Iagttaget fra (nøjagtig St	edangivelse):
	n/£
I hvilket Verdenshjørne	saas Genstanden? _NÉ
Angiv ved et Rids, unde ken Skraavinkel (v), der	
Ek	sempel: lagttager
Genstandens Udseende ((Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Højde lige over whe ret stor = 2 sole halv cirkel
ligger rede	(Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): regite uge over the ret stor = 2 sole, halv cirkel vandrette Stade ned mod hustagene
	m muligt, paa Papirets Bagside et _v Rids over Genstandens Form).
	Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?):
voksede i	labet of 5 min til storrebse fra
horisont to	labet of 5 min til storrebse fra
en halvar	hel', neget sharp i omrids, after m/ odviget
Genstandens Flyveretnin	g i Forhold til Verdenshjørnerne:
Oplysninger, der kan giv	ve Holdepunkter for Flyvehøjden:
,	* 401 A
	Antai Sekunder, der tog Genstanden at
	e angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hos	istaaende): \times \times
I Tilfælde af Nedslag:	
Nedslagssted (nøjagtig A	Angivelse):
Nedslagsvinkel (u)	Genstandens Bane
angivet ved en Skitse	Ø _{ane}
som hosstaaende:	u
Genstandens Opførsel i	Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Reste	r af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
	d:
Nedslagssted bevogtes a	ıf:

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (DOS: CHODDEN INTERSO

00

(RCS: CHODDEN INT-20209)
Alder: Syn:
Iagttagelsesdato: 4 / 9 1986 Klokkeslet: 0420 (nøjagtigt?) LOKAL TIO Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): FAA BOPIEL I RETNING IND OVER ARHUS BY
Angiv ved et Rids, under hvile ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. 1.): SOM EN REGNBUEN" MED EN HASSE HVIDE OHRADER INDE UNDER SELVE "REGNBUEN"
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): OBS, FØRSTE GANG OYOYJO. KUNNE STADIG SES OYOYJS HEN HED DEN FORSKEL AT HAN NU KUNNE SE EN HASSE STJERNER UNDER REGNBUEN. DER FORELÆGGER IKKE NOGET AFSLUTNINGS TIDS PUNKT FOR FÆNDHENE Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): VAR STATIONÆR I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:
Nedslagssted bevogtes af:

SPOKGESKEMA

Iagttagerens Nav	n:					
— Stillin	g:		Alder:	// Syn:_	ej buill	(L.
- Adress	e:				0	-
- evt. Tel		- And -	_			
	J. 8 . M		407. R	.0)		
			(100 B (nøjagtig			
Iagttaget fra (nø)	agtig Stedangivels	se):	· Hussing			•
I hvilket Verden	shjørne saas Gens	standen?	NØ			- -
Angiv ved et Ri	ds, under hvils		Genstand			
ken Skraavinkel		Y	v 20	Le.		
	Eksempel:	lagttäger		(2 i)	h/10 / .	<i>رس</i> و س
Genstandens Ud	seende (Form, Fai	rve, Størrelse, Be	eskaffenhed o. l.):	COADE	7 (2	-
(STARP) OMIRIO	A) 2)	× SOZENS IFBA HOT	SIPIAC		- 6
- SORSER	111 77	FILDE	1-07 F101	Ciscop 1	716 60	
			SE OG ING		RUCIENDA	7200
			et, Rids over Genstan			
Genstandens Op	ørsel i Luften (E	ksplosioner, Røg	g, Lyd o. l.?):			•
EFTER	CA154	in UDULSKI	US WANT	ピスルピ	1-01	
MELIT.	1 T F0128	VINDE E	TEREK YO	PER 616E	RE 15	1111
			VAR KOLO	PERLICE	RE 15 ARP ;	MIIN LANZER
Genstandens Fly Oplysninger, der	veretning i Forhol kan give Holdep	ld til Verdenshjø sunkter for Flyve	ørnerne:			MIN LAN AN
Genstandens Fly Oplysninger, der Genstandens Far	veretning i Forhol kan give Holdep	ld til Verdenshjø ounkter for Flyve 	ørnerne:ehøjden:			MIN ER
Genstandens Fly Oplysninger, der Genstandens Far gennemflyve en 1	kan give Holdep t (evt. Antal Sek	ld til Verdenshjø nunkter for Flyve under, det tog Strækning eller	ørnerne:ehøjden:			MIN ER
Genstandens Fly Oplysninger, der Genstandens Far gennemflyve en 1	veretning i Forhol kan give Holdep	ld til Verdenshjø nunkter for Flyve under, det tog Strækning eller	ørnerne:ehøjden:	11		MIN ER
Genstandens Fly Oplysninger, der Genstandens Far gennemflyve en r ved et Par Pile s	kan give Holdep t (evt. Antal Sek nærmere angiven s om hosstaaende):	ounkter for Flyve sunder, det tog Strækning eller	ørnerne:ehøjden:	11	Sek.	MIN ER
Genstandens Flynoplysninger, der Genstandens Far gennemflyve en r ved et Par Pile s I Tilfælde af Ne	kan give Holdep t (evt. Antal Sek nærmere angiven som hosstaaende):	ounkter for Flyve sunder, det tog Strækning eller	ørnerne:ehøjden:	11	Sek.	MIN IN
Genstandens Flytoplysninger, der Genstandens Far gennemflyve en t ved et Par Pile s I Tilfælde af Net Nedslagssted (nø Nedslagsvinkel (tangivet ved en S som hosstaaende:	kan give Holdep t (evt. Antal Sek nærmere angiven s om hosstaaende): dslag: jagtig Angivelse): Ge	d til Verdenshje nunkter for Flyve nunder, det tog Strækning eller	ørnerne:ehøjden:	lagi	Sek.	-
Genstandens Flytoplysninger, der Genstandens Far gennemflyve en to ved et Par Pile s I Tilfælde af Net Nedslagssted (nø Nedslagsvinkel (tangivet ved en S som hosstaaende: Genstandens Opf	kan give Holdep t (evt. Antal Sek nærmere angiven s om hosstaaende): dslag: jagtig Angivelse): Ge i) kitse	eunkter for Flyven under, det tog Strækning eller unders Bane under Bane und	ehøjden: Genstanden at Vinkel angivet	lagt	Sek.	- -
Genstandens Flytoplysninger, der Genstandens Far gennemflyve en r ved et Par Pile s I Tilfælde af Net Nedslagssted (nøt Nedslagsvinkel (tangivet ved en S som hosstaaende: Genstandens Opf	kan give Holdep t (evt. Antal Sek nærmere angiven om hosstaaende): dslag: jagtig Angivelse): Ge titse førsel i Nedslagsø t Rester af Genst	eunder, det tog Strækning eller ensiandens Bane u sjeblikket (Ekspl	Genstanden at Vinkel angivet losion o. l.?):	lagt	Sek. tager	- -
Genstandens Flyt Oplysninger, der Genstandens Far gennemflyve en t ved et Par Pile s I Tilfælde af Ne Nedslagssted (nø Nedslagsvinkel (angivet ved en S som hosstaaende: Genstandens Opf Har nogen fjerne	kan give Holdep t (evt. Antal Sek nærmere angiven dslag: jagtig Angivelse): Ge t Rester af Genst	eunder, det tog Strækning eller enslandens Bane u ensjeblikket (Ekspl	Genstanden at Vinkel angivet losion o. l.?):	lagt	Sek.	- -

CH

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

lagttagerens Navn:
- Stilling: Alder: 30 Syn: NUBANA
evt. Telf.:
Iagttagelsesdato: 4/9 1986 Klokkeslet: FGR Olov(nøjagtigt?)
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): PSUBORC BANEGAARD - PETNINC
NURD KBART = NO
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?
Angiv ved et Rids, under hvile
ken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.): Holverille over husteyone STAPATIST SOL EL.
CENSTANDEN VOLKEDE I LEBET AT STUN TIL STUR
HORASON TIL C4 Go STAPIC HAWCIREEL. I STARTET
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): TYEGET SWARP
KANTEN SLARHED AFTOG I FORB. MED UDUIDELSEN:
PARLE: HUID (MEGET) APTOG 1 STYRKE UPD UPVIDELSE
STURSTALNOS
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):
lagttager
Tilfælde af Nedslag: . Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
vedsiagssted (nejaging Angiverse).
Nedslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse om hosstaaende: $G_{enstandens} B_{ane}$
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
ndeandanda Mundiahada
nasenuenae Prynaignea:
Carakteristik af Kilden:
Vedslagssted bevogtes af:

Form. 3622

001

Iagttagerens Navn:	
- Stilling:	Alder: Syn:
- Adresse:	Garhus
- evt. Telf.:	
Iagttagelsesdato:	1 7 19 86 Klokkeslet: 1400 B(nojagtigt?) tig Stedangivelse): Lawrey's Obellift-Tarity 4/km. 7
Iagttaget fra (nøjag	tig Stedangivelse): Lawring abolityff - Torsky 4Reig
	/erstonge.
I hvilket Verdenshj	ørne saas Genstanden?
Angiv ved et Rids,	under hvile. Genstand
ken Skraavinkel (v)	· · ·
	Eksempel: lagttager
Genstandens Udsee	Eksempel: lagttager nde (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): 20 m. land singer vindense h m are forder 5 m. haj 4 m brod lya - cuju projullar. gn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). sel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): 9 m. s land van
ac lor	20 m. May sugar outlines of my brief
- Ca 700	m our forein sm. ny
Te	en om muliot naa Panirets Basside et Rids over Genstandens Form).
Constandons Onfar	sel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
Genstandens Opton	m ha vein.
Trasler al	m. fra vým. Serveran gustana i Ca 15 min, og kart dureth
oraire	The state of the s
	etning i Forhold til Verdenshjørnerne:
Oplysninger, der ka	nn give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek.
gennemflyve en næ	rmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile son	n hosstaaende):
v content to av fil	I agttager
<i>I Tilfælde af Nedsl</i> Nedslagssted (nøjag	
,	$G_{e_{nst}}$
Nedslagsvinkel (u)	Genslandens Bane
angivet ved en Skit som hosstaaende:	se
Genstandens Opfør	sel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
V	
Har nogen fjernet	Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
I. J J J. M J	ighad.
Indsendende Mynd	1 (42 (
Karakteristik af Kil	W411
Nedslagssted bevog	Smoother of 03 august 1015 B.
_	mouses of visingus

10

1

lagttagerens Navn:	
- Stilling: Skoluler - Alder: 16 av Syn: norm	al (
- Adresse: - Aburra	
evt. Telf.:	
1, - 1, 2224	
lagttagelsesdato: 4/7 1986 Klokkeslet: 2338 (nøjagtigt?)	
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): advissim	
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? <u>Syd Sydor llig</u>	
Angiv ved et Rids, under hvile Genstand	
ken Skraavinkel (v), den saas:	•
Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):	
skeft niellem gult og rødt	
skeft nielem gult og rødt	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).	
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	
langiomt bevægende sig sund sig dist	
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Nordost mod Syd Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek.	
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	
ved et Par Pile som hosstaaende):	
I Tilfolds of Nedeleg:	
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: $G_{enstandens} B_{ane}$ u	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	
Indsendende Myndighed:	
Indsendende Myndighed:	
Nedslagssted bevogtes af:	

(RCP: CHONDRM IMI-5050A
lagttagerens Navn:
- Stilling: Arbeias - los Alder: 54 Syn:
1/2 carch 21 9750 (160/0)
— evt. Telf.:
Iagttagelsesdato: 30/7 1986 Klokkeslet: 2255 B(nøjagtigt?)
lagitaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Laugagerog Spholf. 4750 Estribu
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? <u>S-S6</u>
Angiv ved et Rids, under hvile. ken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
2 genstande, remai roce lysmae Fugue rog clas lyde, men our hinduau.
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).
Control : Lutter (Florissianan Page Lyd o 12):
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
1/cm midus & llingsom mod wist, stare mitter
og blev væk baj toler mot byen kommer jørna
more vist, of forsoman. The ander blu stander, of for
Oen means h langsome mon west, side mod SE og blev vak bay toper mod byen Kimmer forma mod vist, og forsvinder. Den ander blev stånder, og for Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 2. Bas skyvv.
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Genstalidens Tatt (evi. Altai Sekundet, det tog Sensialiden 1
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): 1 i 0a 5 min lagttager
I Tilfælde af Nedslag: 2. i CG. 10 min. lagttager
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Go.
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: $G_{enstandens} B_{ane}$
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Indsendende Myndighed: PL. FSN. albort.
Karakteristik af Kilden: Clare clame
No delegated havories of
Nedslagssted bevogtes at: Small liked 3022057

Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): _

2 Indsendende Myndighed:

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?.

Karakteristik af Kilden: Tolice minn willie ufite

Karakteristik af Kilden: _______ Nedslagssted bevogtes af: ______

FLY U. STATION !

— Stilling:			*	
			Alder:	Syn: VINDERU
- Adresse:	/			VINDER
- evt. Telf.:				
			2300 (nøjagtigt	
Iagttaget fra (nøjagt	ig Stedangivel	lse):	•	
I hvilket Verdenshje	orne saas Gen	standen?	NE -	sw.
Angiv ved et Rids,			Genstand	
ken Skraavinkel (v)	, den saas:		v	
	Eksempel:	lagttager		6
Genstandens Udseer	nde (Form, Fa † VID	arve, Størrelse	r, Beskaffenhed o. l.):. RØDLLG	RUNDE
(Tes	n, om muligt, p	oaa Papirets Bag	side et.Rids over Genstan	dens Form).
			Røg, Lyd o. l.?):	
Community of Participation	•	•		
Oplysninger, der ka	n give Holde	punkter for I	Flyvehøjden: 10	00
Genstandens Fart (evt. Antal Se	kunder, det	tog Genstanden at	11 Sek.
Genstandens Fart (o				11 Sek.
	mere angiven	Strækning e	ller Vinkel angivet	
gennemflyve en nær ved et Par Pile som	mere angiven hosstaaende)	Strækning e	ller Vinkel angivet	11 Sek. Iagttager
gennemflyve en nær	mere angiven hosstaaende) ag:	Strækning e	ller Vinkel angivet	
gennemflyve en nær ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsla Nedslagssted (nøjag	mere angiven hosstaaende) ag: tig Angivelse	Strækning e	ller Vinkel angivet	
gennemflyve en nær ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsla Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u)	mere angiven hosstaaende) ag: tig Angivelse	Strækning e	ller Vinkel angivet	
gennemflyve en nær ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsla Nedslagssted (nøjag	mere angiven hosstaaende) ag: tig Angivelse	Strækning e	ller Vinkel angivet	
gennemflyve en nær ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsla Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skits som hosstaaende:	mere angiven hosstaaende) ag: tig Angivelse	Strækning e :	ller Vinkel angivet	lagitager
gennemflyve en nær ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsla Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skits som hosstaaende:	mere angiven hosstaaende) ag: tig Angivelse	Strækning e :	ller Vinkel angivet	lagitager
gennemflyve en nær ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsla Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skits som hosstaaende:	hosstaaende) ag: tig Angivelse sel i Nedslags	Strækning e :	ller Vinkel angivet ksplosion o. l.?):	lagitager
gennemflyve en nær ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsla Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skits som hosstaaende: Genstandens Opførs	hosstaaende) ag: tig Angivelse se sel i Nedslags	Strækning e :	ksplosion o. l.?):	lagitager
gennemflyve en nær ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsla Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skits som hosstaaende: Genstandens Opførs Har nogen fjernet F	mere angiven hosstaaende) ag: tig Angivelse se sel i Nedslags Rester af Gens	Strækning e :	ler Vinkel angivet ksplosion o. l.?):	lagitager
gennemflyve en nær ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsla Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skits som hosstaaende: Genstandens Opførs Har nogen fjernet F	mere angiven hosstaaende) ag: tig Angivelse se sel i Nedslags Rester af Gens	Strækning e :	Re Eksplosion o. l.?):	lagitager

Iagttager	rens Navn:						•	
	Stilling:		and the same of th		Alder:	: تما(0)	Syn: NSE# N,	
	Adresse:	<u> </u>			3 4 70	O SX	V JEAD IV	
	evt. Telf.:		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<u> </u>				
Iagttagel Iagttaget	lsesdato:' t fra (nøjag	19 <u>8</u>	É Klokkes else):	let: <u>1230 -</u> & ds,	(nøjagtig	t?)		
I hvilket	t Verdenshj	ørne saas Ge	nstanden?	S \$ U	<u>u</u>			
Angiv v	ed et Rids,	under hvils), den saas:		VT	Genstand 40°			
		Eksempel:	lagtta					
Genstand 0	RANGE Z	nde (Form, I YSぎんひら	OBJEKI	- SKIF	TENDE !	145 85	PRKE.	
		STARRÊLS	É SON	n miden	i sîor	ऽ ंड€	RNE.	
	· (Te	gn, om muligt,	paa Papirets	Bagside et,Ri	ds over Genstar	ndens For	m).	
Genstan	dens Opfør	sel i Luften (Eksplosio	ner, Røg, Ly	d o. l.?):			
	143		C1117-	50 516	, SMA	EYK	ca 20°	På 200
		205	+ 4 7 / 18	C 7 7 4				
	dens Flyver	etning i Forh	old til Ve	erdenshjørne	rne: <i>S l</i>			
Oplysnin Genstand gennemf ved et F I Tilfæld	dens Flyver nger, der ka dens Fart (lyve en næ Par Pile som	etning i Forh in give Hold evt. Antal S rmere angiver in hosstaaende	epunkter f	erdenshjørner for Flyvehøjd det tog Gen ng eller Vinl	den:			
Oplysnin Genstand gennemf ved et F I Tilfæld	dens Flyver nger, der ka dens Fart (lyve en næ Par Pile som	etning i Forh in give Hold [evt. Antal Someone angive in hosstaaende ag: etig Angivelse	ekunder, of Stræknir):	erdenshjørne for Flyvehøjd det tog Gen ng eller Vinl	den:		11 Sek.	
Genstand gennemf ved et F I Tilfæld Nedslag: Nedslag: angivet v	dens Flyver nger, der ka dens Fart (lyve en næ Par Pile som	etning i Forh in give Hold evt. Antal Sermere angive in hosstaaende ag: etig Angivelse	ekunder, con Stræknir): Genslandens	erdenshjørne for Flyvehøjd det tog Gen ng eller Vinl	den:		11 Sek.	
Genstand gennemf ved et F I Tilfæld Nedslag: Nedslag: angivet v	dens Flyver nger, der ka dens Fart (lyve en næ. Par Pile som de af Nedsl ssted (nøjag svinkel (u) ved en Skit	etning i Forh in give Hold evt. Antal Sermere angive in hosstaaende ag: etig Angivelse	ekunder, of Stræknir): Genstandens	erdenshjørner for Flyvehøjd det tog Gen ng eller Vinl	standen at cel angivet	٧,	11 Sek. lagtiager	
Genstand gennemf ved et F I Tilfæld Nedslag: angivet v som hos	dens Flyver nger, der ka dens Fart (lyve en næ Par Pile som de af Nedsl ssted (nøjag svinkel (u) ved en Skit sstaaende: dens Opfør	etning i Forh in give Hold [evt. Antal Signature angiver in hosstaaende [ag: tig Angivelse see	ekunder, of Stræknir): Genstandens	erdenshjørner for Flyvehøjd det tog Gen ng eiler Vinl et (Eksplosio	standen at cel angivet n o. 1.?):	ψι	11 Sek. lagtiager	
Genstand gennemf ved et F I Tilfæld Nedslag: Nedslag: angivet v som hos Genstand	dens Flyver nger, der ka dens Fart (lyve en næ Par Pile som de af Nedsl ssted (nøjag svinkel (u) ved en Skit sstaaende: dens Opfør	etning i Forh in give Hold Tevt. Antal S rmere angiver in hosstaaende fag: etig Angivelse se sel i Nedslag	ekunder, of Stræknir): Genslandens	erdenshjørner for Flyvehøjd det tog Gen ng eiler Vinl et (Eksplosio	standen at cel angivet n o. l.?):	ψ,	11 Sek.	
Genstand gennemf ved et F I Tilfæld Nedslag: Nedslag: angivet v som hos Genstand	dens Flyver nger, der ka dens Fart (lyve en næ Par Pile som de af Nedsl ssted (nøjag svinkel (u) ved en Skit sstaaende: dens Opfør gen fjernet l	etning i Forh in give Hold Tevt. Antal Signmere angiver in hosstaaende fag: etig Angivelse see sel i Nedslag Rester af Ger	ekunder, of Stræknir): Genslandens	erdenshjørner for Flyvehøjd det tog Gen ng eiler Vinl et (Eksplosio	standen at cel angivet n o. l.?):	ψ,	11 Sek.	
Genstand gennemf ved et F I Tilfæld Nedslag: Nedslag: angivet ves som hos Genstand Har nog	dens Flyver nger, der ka dens Fart (lyve en næ Par Pile som de af Nedsl ssted (nøjag svinkel (u) ved en Skit istaaende: dens Opfør gen fjernet	etning i Forh in give Hold Tevt. Antal S rmere angiver in hosstaaende fag: etig Angivelse se sel i Nedslag	ekunder, of Stræknir): Genstandens	erdenshjørner for Flyvehøjd det tog Gen ng eller Vinl et (Eksplosio	standen at cel angivet n o. 1.?):	de?	11 Sek.	

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)
lagitagerens Navn:
- Stilling: Alder: Syn:
UFIFA
- Adresse:
— evt. Telf.:
Iagttagelsesdato: 11/8 1988 Klokkeslet: 20272 (nøjagtigt?)
l'agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): VEJEN
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?
Angiv ved et Rids, under hvile Genstand ken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
PUND INCENDE CENCIAND DEFET LAN OF HUR
FLOT FRA &ST MOD VEST MED HYLETONE 3 PERSONER SO CENSTANDEN
3 PERSONEL SO GENSTANDEN
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:
·
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):
I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse
angivet ved en Skitse som hosstaaende: u
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
MODERATE TOO WA SEE
Indsendende Myndighed: MODINGET FER 4/0 SUF
Karakteristik af Kilden: W2 1120 45 2
Nedslagssted bevogtes af:

L DNDKW/ CDVDOT **STANGEOVERIA** til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209) lagttagerens Navn: Stilling: Alder: Adresse: evt. Telf.: lagttagelsesdato: 4 8 1986 Klokkeslet: 6001-0005 (nojagtigt?) lagitaget fra (nøjagtig Stedangivelse): HONDEPUNKT V THISTEN I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Angiv ved et Rids, under hvil-Genstand ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): SKARDT HVIDT LYS (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): __ CPLOSTES I TAGE Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: DALEDE Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: ___ 300 - 200 METER 11 Sek.

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet

lagitager

I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse

som hosstaaende:

Genslandens Bane

Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): _

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? ... - Safety to the same which with the same state of the

- Committee of the

FSN SKA

Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:

Nedslagssted bevogtes af:.

Form. 3622

51 Salprædis observulion/dato som mungt (bard 29 , 10, 1983 (arxia) 1723
3.2 På hvilken ugedag fandt observationen sted. Lørdag 3.4 Betyndetsestidspinister
33 Observationen startede klokken: 1951 DNT (sekundfol + ca. 35 - 36) siekerhen när 0 1 0 0 5
35 Observationen statude klokkurs 1951 ONE (i. 4.1.6.2) Li 20 sekun if 9 1 0 8 3
3.6 Hyor Jacobs jacotog De (ænomene)
Timed T. Minutter T. Sekunder 6 - max. 7 1 10 timotical 11.50 minutes C Snitime
4.1 Hyproperance De Demipá observations light punktet. Pá not kostan 1 4000 Robbil. If 1 More and on time 184 notage 184
(set ju guden) = for ut motify superends and less ! +/- 5 sek.
5.1 Hyor mange objekter blev observeret: Reinford Popular in the first began to the first begin to the first began to the first
inkis mere end et utgekt ar observeret ved denne observirion, kan -Tillægisskenis angående observation at lithe, objekters eventuelt rekvirenes) 2 2nS 14S
6.1 Variobjektet 6.2 i arvov) på objektets 6.3 Farvejri polevon
Macontysende overflade, tuefflysende Lireflekterende (Hvisien overflade var synligt pur kt∤or) på objektet:
TVed ikke □ Andet: Hvidt i midten
as ampiret as
gricherd kurona
6.4 Havde objektet Hale I să fald, hyriken farve;
Kondensstribe Gráhvíd **Korona (lysende krans)
- 6.5 Bomærkede De tarveændringer - Hvis ja, hvilke farveændringer: 11 Ja - K Ne; - I'l Ved ikke
E.6 Hvor kraffigi var lyset: □ Som stjerno □ E. Birlygte □ Veo ikku □ Krylys □ Baendende ▼ Andet: heroheth Som Syste だし
6.7 Lysudstrålingen var: Konstant Uregelmæssige skiff I Stigende lysstyike Li Regelmæssigt blinxende Lysstyrke I Vedlikke
ON ON THE REAL PROPERTY OF THE
Toplestors syd: Filtrammen
7.2 Bernærkede De lydændringer Hvis ja, hvilke lydændringer:
9. vor stor så genständen ud L. Somen stjorne 🔲 Som Juldmånen 🗀 Vedlikke 👼 – min. 🚶
182 Genstandens standauf undstrakt arm 2 C _ L 2 em 8.3 Var der nogen klaut afgrænset form
Mán metern fornmei og pegetingen 3,5mm = 1,0 m/m □ Ja ★Nej □ Vedikke
18.4 Beskriv objektets form så nøjagligt som muligt. Kjart hvidt lys i midten magivet. (Opteumilijektet på hags och af exstrænket)
Optermitical state satisfication and the state of the sta
-3.7 Angiv med et kryds Ramork + 8.2 Angiv med et kryds -
pa cirklen til højre, hompes Nv Nø på cirklen til højre, træmeste Nv Nø i beltret tredtren.
hjørne objektet be = 400° / hjørne objektet be - 400°
oje på der valionen sluttede,
Hvis kompasretningen Sv Sø Hvis kompasretninger Sv So denne i grader: 415° So denne i grader: 315° So So denne i grader: 415° So So denne i grader: 415° So
93 Objektes bevægede sig O I na venstre groft højre O Fra højre mod senstre O Ved ikke M Anc. Light fran
8.4 Angivenics et englis so 9.5 Angivened et kryds in Fig. 2014
på buen til højre. hvor højt på filmen en det,ektet befandt sig. på buen til højre. hvor højt på honlen det,ektet befandt sig.
da De fix sjorpå der. 4

9.6 Foretog objekte!	Sændringer Hvis	exter =) Side til side i spejlvendt i ja. hinonden.
9.7 Forelog objektet l	nøjd∍ændringer Hvis □ Ved ikke.	ja, hvilke højdeændringer:
9.8 Foreto objektet r □ Ja 🕱 Nej	nastighedsændringer Hvis Ved ikke	ja, hvilke hastighedsændringer :
10.1 Hverdan fik De øje på objektet	□ Blev gjort opmærksom p □ På grund af lysets styrke	på det □ På grund af lyden □ Ved ikke e
10.2 Hvordan forsvand	objektet af syne: Bac huse	ne trans
10.3 Passerede objekte Beskriv det næ	et foran/bagved noget, f.eks. sk	yer eller terrængenstande (ຄuse, træer, master el. lign.)?
10.4 Objektet sås med eller gennem	Blotte øje □ Polaroi Vindue □ Andre t Autorude □ Polaroi	The state of the s
11.1 Var der vidner 🖂 Ja	11.2 Antal vidner (opgiv na	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
X Nej . □ Ved ikke	1	en mand på adr.
Ved inne		ve ude, men han gik ind as lovede at
	*	der shete noget: Han way rede for languant.
11.3 Blev der gjort forsø ☐ Ja ※ Nej	g på at fotografere objektet?	I bekræftende fald af hvem?:
11.4 Var der under eller som f.eks∴ Persoi □ Ja ≺ Nej	ner, dyr, biler, knallerter, ure ell	åvirkninger af Dem selv eller genstande/ting omkring Dem er andet teknisk udstyr, træer, jordoverfladen eller lignende. skriv da hvilke:
11.5 Bemærkede De nog	en psykiske påvirkninger?	Under observationen ☐ Ja ※ Nej ☐ Ved ikke Efter observationen ☐ Ja ※ Nej ☐ Ved ikke
11.6 Hvis De bemærkede	nogen form for psykiske påvi	rkninger, beskriv da denne nærmere:
•		
på observa- ☐ tionstidspunk- ☐ tet ☐	Overskyet Ved ikke Andet:	Diset Regn 12.3 Vinden kan Vindstille beskrives Let vind ved Blæst Storm Ved ikke Andet:
12.4 Fra hvilket verdensh	jørne kom vinden:	12.5 Temperaturen var ca.: 5-6 °C ?
12.6 Det var 🗆 Lyst	☐ Tusmørke 🕱 Mørkt	☐ Ved ikke ☐ Andet:
(I forhold	☐ Til højre	stilling Bagved Til venstre Ved ikke var Lige over Ikke synlig
13.1 Har De nedsat syn	□ Ja 💢 Nej 🗆 Vedik	ke 13.2 Er De farveblind 🗶 Ja 🗌 Nej 🗇 Ved ikke
13.3 Hvad mener De selv d	et var De så: Uidentificande	
13.4 Har De tidligere obsei	veret/rapporteret UFÖer Ved ikke	Hvis ja, hvornar fandt observationen sted: 1.8.1983, Rockikle = +1 vidne
13.5 Har De nogen fornem afstanden til objektet	m 💢 Ved ikl	13.6 Har De nogen fornemmelse af
13.7 Må vilved evt. udsend denne rapport, nævne	else/offentliggørelse af Deres navn/stilling/adresse	Jeg erklærer, at de her algivne oplysninger er rigtige Roskild: den 6.11. 1983
🏂 Ja 🗀 Nej		Underskritt



FLYVERTAKTISK KOMMANDO

KØLVRAA, DK 7470 KARUP J TELEFON (07) 10 15 00

NR. OP-2 307/UF0-148

DATO:

-8 SEP 1983

(Bedes anført ved henvendelse)

Til

Skandinavisk UFO Information



Emne:

Observation den 5 JUL 1976.

Ref .:

- a. Deres brev af 20 AUG 1983.
- b. FTK skr. af 8 JUN 1983.
- 1. Flyvertaktisk Kommando (FTK) bekræfter hermed modtagelsen af Deres brev af 20 AUG 1983.
- 2. FTK ser sig ikke i stand til, som en tjenstlig sag, at komme en besvarelse af Deres spørgsmål vedrørende de observerede lysfænomener nærmere end hvad der allerede fremgår af ref. b..

FTK må derfor bede Dem om, såfremt De ønsker yderligere oplysninger desangående, at rette henvendelse direkte til de pågældende personer, idet besvarelse af disse spørgsmål ikke kan betragtes om en tjenstlig pligt.

E.B

Major

Chef for Planlægnings- og Efterretningssektionen

SUFO SKANDINAVISK UFO INFORMATION



Til/to: Fra/from:

Flyvertaktisk Kommando
Att. Kølvraa
7470 Karup J

Dato/date: 20. august 1983

Vedr. Deres brev af 8. juni 1983, journal nr. OP-2 307/UF0-147

Idet jeg takker for Deres hurtige svar på min forespørgsel af 30. maj 1983, tillader jeg mig herved følgende kommentarer:

ad pkt. 2: Oplysningerne om et meteornedfald er ikke ukendte for undertegnede. I materiale vi har fra andre observatører nævnes et lysfænomen, der helt klart kan tilskrives et sådant meteor. Også oplysningerne fra O. H. Christiansen om fænomenet, der blev observeret kl. 23.10A (se bilag nr. 3, bagsiden), tyder på observation af et meteor.

Der må dog foreligge en misforståelse, såfremt De mener at fænomenet der blev observeret af både og mellem kl. 22.30 og 22.50 den 5. juli 1976 (se bilag nr. 2, 4, og 5), skyldes et meteornedfald. Alene varigheden af observationen – angivet som ca. 10 min. ifølge og 12-15 min. ifølge og 12-15 min. ifølge terede lyd, udseendet og bevægelsesmåden falder udenfor de karakteristiske kendetegn gældende for et meteor. Dette gælder under alle omstændigheder de karakteristika som begge observatører beskriver.

ad pkt. 3: Deres oplysninger om at de nævnte F-104 fly "...ikke var involveret i hændelsen, udover at piloterne blev forespurgt om de havde observeret omhandlede lysfænomen..." stemmer ikke med de oplysninger vi har fået fra blev flyene "sendt af sted for at se på objektet" (se bilag nr. 5).

Foreningen Tidsskrift Postadresse Giro nr Skandinavisk ufo information · ufo nyt · Postbox 6 · DK-2820 Gentofte · Danmark · 9 11 77 25 tale oplyst, at flyene blev ledt mod objekterne, men måtte vende om grundet brændstofmangel (se også bilag nr. 1).

De ovenfor nævnte forhold forekommer ikke undertegnede tilstrækkelig belyst, hvilket kan skyldes upræcis formulering fra min side. Derfor beder jeg Dem venligst besvare følgende spørgsmål:

- a) Hvilke forhold i de af FTK foretagne undersøgelser sandsynliggør, at fænomenet, der blev observeret den 5. juli 1976 mellem kl. 22.30 og 22.50 af både både bøg 'kan tilskrives et meteornedfald?
- b) Afveg de nævnte F-104 fly fra en evt. forud fastlagt kurs, med det formål at bedre muligheden for visuel og/eller radarmæssig observation af det nævnte fænomen?
- c) Kan den omtrentlige position og kurs for de nævnte F-104 fly oplyses for tiden mellem kl. 22.30 og 23.00 den 5. juli 1976?
- d) Er det i øvrigt muligt at få oplysninger om <u>arten</u> og <u>omfanget</u> af de af FTK foretagne undersøgelser vedr. de nævnte lysfænomener (observationen mellem kl. 22.30 og 22.50 inklusive)?

Det skal igen understreges, at SUFOIs formål med at undersøge sagen er, så vidt muligt, at indsamle alle tilgængelige data, med det formål at forsøge en identifikation på sagligt grundlag, samt undgå evt. mytedannelse omkring den nævnte observation. På den baggrund er det mit håb, at De vil besvare henvendelsen så positivt som muligt, trods det tidsrum der er forløbet siden observationen.

Med venlig hilsen



Næstformand, SUFOI.

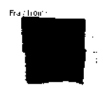
BILAG:

- 1) 1 stk. kopi af artikel i Aalborg Stiftsti<u>dende</u>, den 6. juli 1976
- 2) 1 stk. kopi af SUFOI-skema, udfyldt af (
- 3) 1 stk. kopi af militært spørgeskema, udfyldt af
- 4) 1 stk. kopi af SUFOI-skema, udfyldt af
- 5) 1 stk. kopi af kommentarer til bilag nr. 4)
 6) 1 stk. kopi af brev af 8. december 1977 til
- 7) 1 stk. kopi af liste over spørgsmål til
- 8) 1 stk. kopi af "tidsskema"/sammenligning af oplysninger fra forskellige kilder





Flyvetaktisk Kommando Att. 7470 Karup J.



_{Баконан}, 30. дај 1983

<u>Vodr. observation af uidentificeret flyvende objekt den 5. juli</u> 1976 ved Hæsum, 953D Støvring og FSN Aalborg, 9430 Vadum.

Som næstformand for SUFOI og foreningers lokale rauportoptager i Nordjylland, beder jeg herved om Deres hjælu i forbindelse med efterforskningen af ovennævnte observation og dens omstændigheder.

Sagen kom til vort kendskab efter omtale i halborg Stiftstidende den 6. juli 1976. Vi log straks kontakt med oversergent den 6. juli 1976. Vi log straks kontakt med oversergent den 6. juli 1976. Vi log straks kontakt med oversergent den 5 der var nævnt som ophavamand til omlysningerne i artiklen. De svarede venligt vore spørgesnål og udfyldte et af foreningens spørgeskemaer. Avisartiklen omtalte fire observerede fænomerer, men det den det udtalte overfor os, at han kun requede den første observation for interessant. De øvrige fænomener kunne have naturlige årsager. Oplysningerne omhandlede derfor i hovedsagen kun den førstnævnte observation.

Med bistand fra fik vi senore udleveret en kopi af en rapport han nodskrev straks efter observationen og derefter sendte til FTK, Karup, Denne rapport indeholdt oplysninger om alle observationer den pågældende aften.

SUFOI kontaktede derefter den civile observatør fra Hæsum, der gjorde opmærksom på fænomenet ved en telefon-opringning. Samtalen fortsatte i øvrigt under det meste af observationen. Den civile observatør bekræftede i alt væsentligt de indhentede oplysninger og udfyldte med vor bistand et spørgeskema.

Et stykke tid efter hændelsen kontaktede undertegnede (
via telefon. Vi diskuterede bl.a. visse oplysninger der
enten ikke stemte overens eller helt manglede. Samtalen blev afsluttet med en aftale om at (
propositiet "tidsskema" og nogle skriftlige spørgsmål, som han
skulle søge at besvare.

Det var, og er, undertegnedes indtryk at var indforstået og positivt indstillet på at besvare spørgsmålene.

Trods gentagne rykkere modtog SUFOI dog aldrig svar fra

Dette kan måske tilskrives manglende tid eller andre forhold som ikke er SUFOI bekendt. Under alle omstændigheder blev denne kontakt altså afbrudt, og efterforskningen blev koncentreret om andre personer.

Af forskellige grunde måtte SUFOI henlægge sagen i et stykke tid. Vi har senere genoptaget vores efterforskning, bl.a. fordi vi er kommet i forbindelse med flere civile observatører, som fra geografisk adskilte positioner tilsyneladende har observeret det omtalte fænomen.

På denne baggrund tillader jeg mig at bede om at De foranlediger de før nævnte spørgsmål besvaret, både via det i materialet nævnte militære personnel og andre implicerede. Samtidig er vi interesseret i oplysninger om omfanget af evt. undersøgelser og deres resultat. I det hele taget beder vi om en udtømmende beskrivelse af hændelsesforløbet.

Vi er klar over, at der nu er gået så lang tid, at en del detaljer ikke længere huskes af de implicerede, ligesom flere kan have skiftet tjenestested, og af den grund kan være vanskelige at kontakte, men vi mener at kvaliteten af vidneudsagnene og selve observationens karakter taler for en nærmere undersøgelse. Det skal understreges, at vort formål med at undersøge sagen er, så vidt muligt, at indsamle alle tilgængelige data, for på den baggrund at kunne vurdere om det observerede kan identificeres eller ej.

SUFOI har hidtil været tilbageholdende med at offentliggøre den ikke færdigbehandlede rapport, bl.a. af frygt for mytedannelse. Af forskellige grunde blev hændelsesforløbet offentliggjort i Aalborg Stiftstidende den 5. februar 1983 sammen med omtale af andre uopklarede-observationer. Det skete i forbindelse med markeringen af SUFOIs 25 års jubilæum og lokalafdelingens 10 års jubilæum i Aalborg.

Idet jeg ser frem til Deres svar, takker jeg på forhånd for Deres ulejlighed og venlige hjælp.

Med venlig hilsen



Næstformand i SUFOI.

Bilaq:

- 1 stk. kopi af artikel i Aalborg Stiftstidende den 6. juli 1976
- 1 stk. kopi af SUFOI-skema, udfyldt af 🖣
- 1 stk. kopi af militært spørgeskema, udfyldt af
- 1 stk. kopi af SUFOI-skema, udfyldt af
- 1 stk. kopi af brev til . . af 8. december 1977
- 1 stk. kopi af liste over spørgsmål til
- 1 stk. kopi af "tidsskema", eller sammenligning mellem oplysninger fra flere kilder.



(PUFFON (07) 10 15 OC

09-8-307/IFC-142

DATO:

- 8 JUN 1983

(Bedes acter) von henvenbrise)

 Υ_{LL}

Skandinavisk 0.0 Internation

Emmes

Qbservationer des 5 305 1976.

Ref.:

Deres brev of FC MAC 1985.

llyvortakuisk (omrando (LTK) besrufter hermed montageleen af Heros brev of 30 MAG 1933 med bileg.

7. FTW moducy little responser/heavenuclear anguands chaemvarieren af lyafænomenen den 5 CCL 1976. De af FTW foretagne undersøgelaar viste, at det ikke orejede vig om divil of de mittler llyvirksomhed, men at fæconcept sendayan (great a family contractives et mateor madfalf for dameto family context.)

 $_{\rm S}$. Do i dot tilescope rescrible omtalte 1-109 fly var fly som retremerede til Flyvestation flycog efter en ruticeræggig flygging og som ikke var involveret i hemselben, wasve, a. biletterne blev lorespurgt om de havde opserveret subjudilede lyafænomen.

Chaf for Berndskabsplanlægningssektionen

O-SPØ	RGES		\ ₀ .				Rapport n	r.	
UIDENTIFICERET FLYVEND ENDES HURTIGST MU DI'S RAPPORTCENTRA KELMOSEVEJ 2. 2980	LIGT TIL:	DEGAARD PE	EDERSEN.	-			Opt. den	17	¹⁹ 76
søgelse Tegner	Foto Referat u				KOP)			- Transaction	
1. Navn	7	<u></u>		2. 9	Stilling Ove	rserg	ent	3. Alde	r ₃₁
4. Adresse							5. Telefo		
6. Må SUFOI ved evt.	udsendelse / offen	tliggørelse af	denne rappo	ort, næv	ne Deres n	avn / stillin	g/adresse:	∏ Ja Nej	(sæt
7. Observationen fand	It sted den 5 /	7 1976	fra kl. 22	2.40	til k!	. 22.5	O Varigi	hed: 几穴	sek.
8. Observationssted (^{nøjagtig)} Fre	jlev							
9. Vejr- og lysforhold	X Klart Letskyet Overskyet	Diset Tiget Finregn	Reg Hag) l	Torden Vindstille			Lyst Mørkt Tusmørke	(sæt)
10. Solens/månens still da De så på objekt		Foran Bagved		Lige ov		Til venstre	∑ lkke ☐ Ved		(sæt X
11. Antal objekter	eet		1.	4. Form	vinger,		iller, såsom forn edhæng. Angiv		
12. Farve }	nvid			_	_	. ,	e de	00	
13. Havde objektet:	Hale]			egnu	ng gi	indes _f appers	ju	
(Dampstribe, som efter jetfl] (sæt X)		1	origin	ralr	apporte	en 1	
(Lyśende kran	ns) Korona	3			0	•		170	3
13 a. I så fald, hvilken	farve? hvi	i							
15. Så De spor, affald,		jektet?							
Opgiv arten:	nej								
16. Er ovenstående ble	vet fjernet? - Af l	nvem ?							/
17. Objektets lyd	ingen				18. Andre	e effekter (såsom blinken, n	nærkelig flyv	emåde, el. ar
19. Foretog objektet	Kursændringer Højdeændringer Hastighedsændr		(sæt ×)		emærkede De forbindelse m		rfarveændringer e Ja X Nej	Beskriv d under pk	lisse nærmere t. 36
21. Objektets størrelse og pegefinger i U		Fuldmåne	LIGNINGSGRU n er på størrels rug af denne m	e med e	. =		25 ør 1 kro- 5 kro	ne	(sæt X) Længde i
22. Objektets lys	Svagt Middel	Stærkt Blændende	_ (sæt	×)	23. Var 1	yset	Konsta Pulsere		(sæt)
24. Hvordan fik De øje	e på objektet?						jektet af syne		
	ingning			s	om ved	afbr	ydning	af ly	S
efter opr									
efter opri 26. Passerede objektet nej	foran/bagved no	get, f. eks. sk	yer eller ter	rængen	stande? Be	eskr:v det i	nærmere		
26. Passerede objektet	foran / bagved no	get, f. eks. sk	28. Evt. vid	lner. O	stande? Be			723	
26. Passerede objektet nej		get, f. eks. sk		lner. O			esk.	723 ÅLB.	

Angiv, med et kryds på skitsen til venstre, hvor højt på himmelen objektet befandt sig, da De fik øje på det. Diagrammet til venstre viser hele himlen, som den tager sig ud for enhver observatør. Observatøren tænkes stående i midten af kuplen. Ved brug af dette diagram, kan man give et tre-dimensionalt billede af det passerede. Et objekts kurs over himlen kan vises ved at forbinde de punkter, objektet befandt sig på, med en lige eller kurvet linie. For at lette arbejdet er linierne på den nordlige himmel tegnet med stiplet linie, og med en fuldt optrukken linie på den sydlige. Angiv med et X hvor objektet kom til syne. Tegn kursen og mar-	30. Objektet sås med og gennem	☐ Blotte øje ☐ Briller	∑ Vindue ☐ Autorude	Kikkert (hvor kraftig?) Teleskop (hvor kraftig)?	(sæt X
I hvilken kompasretning (eller verdenshjørne) belandt objektet sig, da det forsvandt? Angiv, med et kryds på skitsen til venture, hvor belg på kitsen til venture viser hele hinden, som den tager tig ud for enhver observatere, Observateren tankes tråden i misten af kuplen. Ved brug af etter dimensionalt billede af det passerede. Et objekts kurs over hinden kan viser ved at forbinde de punkter, objektet hefandt sig på, med en lige eller kruvet linte. For at lette arbejdet er linterne på den nordfige hinmel tegnet med stiplett linle, og med en fuldt opstyklige. Angiv med et X hvor objektet skrupen den nordfige hinmel tegnet med stiplett linle, og med en fuldt opstyklige. Angiv med et X hvor objektet flege iller kruvet linte. Se med stiplett linle, og med en fuldt opstyklige. Angiv med et X hvor objektet skrupen objektet skrupen og med en fuldt opstyklige. Angiv med et X hvor objektet skrupen og med en fuldt opstyklige. Angiv med et X hvor objektet skrupen og med en fuldt opstyklige. Angiv med et X hvor objektet skrupen og med en fuldt opstyklige. Angiv med et X hvor objektet skrupen og med en fuldt opstyklige. Angiv med et X hvor objektet skrupen og med en fuldt opstyklige. Angiv med et X hvor objektet skrupen og med en fuldt opstyklige. Angiv med et X hvor objektet skrupen og med en fuldt opstyklige. Angiv med et X hvor objektet skrupen og med en fuldt opstyklige. Angiv med et X hvor objektet skrupen og med en fuldt opstyklige. Angiv med et kryds på skrupen og med en fuldt opstyklige. Angiv med et kryds på skrupen og med en fuldt opstyklige. Angiv med et kryds på skrupen og med en fuldt opstyklige. Angiv med et kryds på skrupen og det en fuldt opstyklige. Angiv med et kryds på skrupen og det en fuldt opstyklige. Angiv med et kryds på skrupen og det en fullt opstyklige. Angiv med et kry	31. Hvad tror De selv, det var De så?	ukendt lys			
Angiv, med et kryds på skisten til venntre, have holt så himmelsen og skete befundt sig. da De fin øje gå det. Diagrammet til venntre viser hele himlen, som den tager sig ud for enhver observator. Observatoren tænkes stående i miden ef kuplen. Ved brug af dette diagram, kan man give et træ-dimensionalt billede af det passerde. Et objekts kurs over himlen kan vise ved at forbinde de punkter, objektes befundt sig på, med en lige eller kurvet linie. For at lette arbeiglet er linierne på den nordlige himmel sengent med stiplet linie, og med en fuldt op-trukken linie på den sydlige. Angiv med et X hvor objektes kenn til syne. Tegn kursen og market er kurstop med O. angiv med en pil i hvilken retning objektet file.) S. Beskriv hændelsen kordsttet, men så udtømmende som muligt Effter tølefonopringning observerede jeg en kraftig lysende plet mod Syd. Da jeg havde vagt, talte jeg med vagthavende officer om det, og medens vi snakkede, og samtidig så på den lysende plet, forsvandt den pludselig.					
binden, som den tager sig ud for enhver observatere, obse	Angiv, venstre, objekte	hvor højt på himmelen	34. 90*	Angiv med et kryd:	å himmelen ob-
Efter telefonopringning observerede jeg en kraftig lysende plet mod Syd. Da jeg havde vagt, talte jeg med vagthavende officer om det, og medens vi snakkede, og samtidig så på den lysende plet, forsvandt den pludselig.	\$\frac{1}{215}\frac{1}{5V}	ZENITH 360° PORD OBSERVATOR		himlen, som den tager enhver observatør. Ob tænkes stående i midte Ved brug af dette diag man give et tre-dimen billede af det passered Et objekts kurs over h vises ved at forbinde d objektet befandt sig plige eller kurvet linie. For at lette arbejdet el den nordlige himmel to stiplet linie, og med er trukken linie på den s Angiv med et X hvor kom til syne. Tegn kur kér evt. stop med O. en pil i hvilken retning	sig ud for oservatøren en af kuplen. gram, kan sionalt e. imlen kan e punkter, å, med en r linierne på egnet med en fuldt opydlige. objektet sen og marangiv med
	Efter twlefonopringn mod Syd. Da jeg havd det, og medens vi sn	ing observer e vagt, talt akkede, og s	ede jeg e e jeg med	vagthavende office	er om
	ea erklærer. at oplysningerne o	er riqtiqe			

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende 87-2 observerede »Raketter« o. l.

lagttagerens Navn:
- Stilling: MASKIN FABRIKANT Alder: 43 AR Syn: GODT
- Adresse: 9530 STOVRING
evt. Telf.:
lagttagelsesdato: 05:07 19.76 Klokkeslet: 2246 (nojagtigt?) (DETTE TIDS PUNET
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): FRE / SGFRE
OO FRA FRYT WING OPS
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?
Angiv ved et Rids, under hvils ken Skraavinkel (v), den saas: V Genstand STRETENDE SSE NOD DIRE
Eksempel: lagttager 376 YNDENDE 5° OVER HORZING TILL CO OVER HORMONTEN
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
MEGGET KRAPTIGT HUIDT LYS. MERS TELL FOR INFRERETRINGER'
FARDE STED BLEV LYSET OBSERVERET FRA EXTT WINKS OPI.
LYSET FORSVANDT PRODSELIGT DA HOLDT DET 60° OVER HOR 15YD WING EDS THE BATTON OVER HOR 15YD
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): 8VAG BRUMMEN (MOTOR)
HERT AF LARSENS DATTER EFTER CA BOSEC KOM WYSET IGEN
DET VAR NO SVAGER OF PULSEREDE MERLEM EVIDT GG REDT
PETTE SVAGE LYS FORSVANDT NANGSOMT MOD SYDUELT
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):

Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?

Genstandens Bane

ELUS WING, OBS OF FIRE SURGE NO FOR CONSUMON OF SERVEREDES OF WAR.

ELUS WING, OBS OF FIRE GCR (VISUALIT) ET ANDET LYS VINNELHOSDE

TOR HASTIGHED WAW - GSG OBSETVERET DIRECTE SYN EXYT

P. 23/01

(AUIDT (POLSERENDE)

L. 2806 B. WOMET NYT LYS IND FROM WEST. DADETTE VAR

DIRECTE SYN EXYT VINEEL CASO DREJEDEDET TIL NO

TREJET ZEEV FORETAMET PAMEGET FOR VANDT, NO.

SYDETE LYS OBSERVERE FRA EXYT WINGUPT.

størrelse

m

0. Objektet sås med og gennem	Blotte øje	Vindue	Kikkert (hvor kraftig?)	(sæt X)
	Briller'	Autorude	Teleskop (hvor kraftig)?	
 Hvad tror De selv, det var De sa? 	01-0			
2. I hvilken kompasretning (eller verd	enshjørne) befandt ob enshjørne) befandt ob	jektet sig, da De fi jektet sig, da det fo	orsvandt? ZENITH	(:
30° venstre, l	ed et kryds på skitsen til nvor højt på himmelen befandt sig, da De fik øje	34.	Angiv med et krydi venstre, hvor højt p jektet belandt sig, c	å himmelen ob-
	ZENITH 360° NORD OBSERVATOR 80° YD	135° 50	Diagrammet til venstr himlen, som den tager enhver observatør. Ob tænkes stående i midte Ved brug af dette diag man give et tre-dimen billede af det passered Et objekts kurs over h vises ved at forbinde dobjektet befandt sig plige eller kurvet linie. For at lette arbejdet eden nordlige himmel to stiplet linie, og med et trukken linie på den s Angiv med et X hvor kom til syne. Tegn kur kér evt. stop med O. en pil i hvilken retning fløj.	esig ud for eservatøren en af kuplen. gram, kan sionalt e. imlen kan e punkter, å, med en r linierne på egnet med n fuldt op- ydlige. objektet esen og mar- angiv med
SE 13/1186				
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
			<u> </u>	
*****				*
eg erklærer, at oplysningerne e	r rigtige		,	
eg erklærer, at oplysningerne e Hæsum, c	C 2	25		

Hændelsesforløb:

Den 5. juli 1976 ved 22.30-tiden gik observatøren og hans søn over gårdspladsen ved bopælen. Sønnen fik øje på en "stærkt lysende stjerne" i Sydlig retning knap lo grader over horisonten. Han udpegede obj. til og de lagde mærke til at obj. bevægede sig op på himlen, som et flyvende obj., der havde en nordlig kurs. Lyset var hvidt, som en projektør, og bevægede sig roligt og med konstant fart. På et tidspunkt troede de, at der var tale om et fly, der havde tændt en landingsprojektør, men lyset var for svagt.

kone blev også gjort opmærksom på fænomenet, og da de havde studeret obj. et stykke tid, blev de enige om at ringe til Flyvestation (FSN) Aalborg for at rapportere.

Mens telefonerede holdt sønnen og konen øje med objektet, og rapporterede til gennem døren.

Da fik kontakt med den vagthavende på FSN Aalborg, befandt obj. sig i en hæjde af ca. 40-45 grader over horisonten, og den vagthavende kunne bekræfte observationen, da han og to kolleger kunne se obj. med det blotte øje i sydlig retning.

kunne høre at den vagthavende talte med radarfolkene, der blev bedt om at finde obj. på deres skærm. De rapporterede at de intet kunne se på radaren, selvom den var rettet i den rigtige retning.

Da lyset var i ca. 60 graders højde kunne man fra gårdspladsen se, at åbj. i virkeligheden bestod af tre (3) lys anbragt i hver sit hjørne af en ligesidet trekant, med mpimme en spids i flyveretningen (se tegn.)

Lige før obj. nåede zenith, kunne observatørerne i Hæsum høre en "summende, højfrkvent lyd" fra obj. Dette rapporterede til FSN Aalborg, og den vagthavende udtalte at "det lyder interessant, det må jeg skrive ned".

Umiddelbart derefter talte den vagthavende om at han ville sende nogle jagere (2 ell. 3) af sted for at se på obj. I det samme hørte sin kone sige at lysene slukkedes (da var obj. i zenith), og han sagde til den vagth. at han godt kunne spare at sende flyene op, for "nu slukkede de". Dette kunne den vagth. bekræfte fra sit obs.-sted, men sagde at det ikke gjorde noget, for flyene kunne nok få obj. på ind på deres næseradar, og de kunne nok ikke se lysene alligevel. Han tilbød at ringe tilbage til

fly "fader" i det fjerne.



Derefter afbrød de samtalen, og gik ud for at slutte sig til sin kone og søn. Han kunne også høre lyden, der stadig kunne høres efter lyset slukkedes, og indikerede at obj. fortsatte med uændret hastighed, på samme kurs. Lyden kunne høres i ca. 3-4 minutter efter lyset slukkedes, og forsvandt i det fjerne, som når lyden fra et

kunne ses i 40-45 graders højde, til det slukkedes i zenith.
Hele observationen varede i ca. 12 - 15 minutter, altså fra de fik øje på obj. og til lyset slukkedes (hvis man lægger den tid man kunne høre obj. til, kommer den samlede obs.-tid op på ca. 15 - 20 minutter.).

Obj .:

Hvert lys i trekanten var på størrelse med en kraftigt lysende stjerne, og afstanden mellem lysene var ca. lo-12 mm i udstrakt arm. De ændrede ikke på noget tidspunkt afstanden indbyrdes, men man kunne ikke se om lysene "hang sammen", eller der var tale om tre uafhængige lys, der fløj i formation. Intet udover lysene kunne ses. Obj. bevægede sig med jævn og konstant fart under hele obs.

Fra Hæsum kunne man se flyene, der krydsede over området. Efter de forsvandt mod Aalborg, ringede den vagthavende, som lovet til og fortalte at flyene intet havde set ækkek, og intet havde fået på deres radar. Men han spurgte også om man havde set noget fra Hæsum efter lyset slukkedes! svarede at de havde observeret et obj. eller "lys", der bevægede sig fra NV til SØ, og som krydsede himmelbuen med en fantastisk fart, hele turen tog højst 5 sekunder! Den vagthavende indrømmede at han havde spurgt, fordi man havde observeret det samme derfra!

Der sluttede observationerne for _______ families vedkom-

Jeg erklærer, at ovenstående oplysninger er rigtige

7

Operationsafdelingen Flyvestation Aalborg 9430 Vadum

Hermed fremsendes, iflg. telefonisk aftale, skriftlige spørgsmål ang. observation den 5. juli 1976.

Jeg har opstillet en liste, som bedes besvaret punkt for punkt. Yderligere kommentarer er meget velkomne! Besvarelsen, samt bilag, bedes returneret til undertegnede.

Selvom det <u>er</u> en lang liste, er det nødvændigt med en besvarelse af disse spørgsmål, for at kunne fortsætte en seriøs undersøgelse og vurdering af disse observationer.

Observationen, der er benævnt "den første", er selvfølgelig den mest interessante, og samtidig den vi kan vurdere bedst på videnskabeligt grundlag. Men også de følgende observationer har interesse. Bl. a. er nævnt et objekt (lys), der "foretager et drej på mindst 45 grader på meget få sekunder". Vi har modtaget rapporter, der tyder på bekræftelse af både denne og de andre observationer (rapporterne stammer fra bl. a. Gandrup, Støvring og Restrup Enge).

Jeg vil derfor bede om at spørgsmålene bliver besvaret så nøjagtigt som muligt.

På forhånd TAK!

Med venlig hilsen



P.S.: Jeg er til disposition eftermiddag og aften på tlf.

LISTE OVER SPØRGSMÅL I FORB. M. OBSERVATION D. 5. jli 1976:

L. OBJEKT:

- A) Hvilke vidner observerede det 1. objekt udover

 (Hvem er de "to kolleger" nævnt i rapport Så vagthavende officer obj. Hvad så ???)

 (se pkt. 4 i sammenligningsskemaet).
- B) Hvad er det korrekte tidspunkt for observationen?

 (se pkt. l i sågn.-skemaet) Noter venligst om tidspunktet
 nævnt i FTK-skemaet gælder tidspunktet for opringningen ell.

 starten på observationen (Bemærk at
 udfyldt SUFOI-skema så sent, at tidspunktet ikke behøver at
 være korrekt hér).
- C) Hvordan kom GCA-radaren ind i billedet havde man et mål kunne højde/afstand beregnes (beskriv!) ?? (se pkt. 3 i smlgn.-skemaet)
- D) Hvordan kom de to F-lo4 ind i billedet hvem var ansvarlig for scrambling?
- E) Hvordan beskrev objektets lyd i telefonen (se pkt. 2 i smlgn.-skemaet - bemærk uoverensstemmelsen)?
- F) Kom der andre meldinger om objekterne (udefra eller fra EKYT-personnel)?
- G) I SUFOI-rapport beskrives objektets kurs som nordlig. Kunne dette observeres fra FSN Aalborg (beskriv)?
- H) I FTK-rapporten angives: "efter ca. 30 sec. kom lyset igen. Det var nu svagt og pulserede mellem hvidt og rødt. Dette svage lys forsvandt langsomt mod sydvest".

 Hvem så dette?? Blev det bekræftet af andre??

LISTE OVER SPØRGSMÅL I FORB. M. OBSERVATION D. 5. juli 1976 fortsat....

2. OBJEKT: (benævnt "3. observation" i Aalb. Stft.)Y

- I) Hvilke vidner observerede dette objekt kan navnene på GCA-personellet oplyses var vidne mens han havde telefon-kontakt med FSN-Aalborg (se pkt. 5 i smlgn.-skemaet) ??
- J) I Aalb. Stft. nævnes at <u>denne</u> observation "passer med observationer, der lidt senere er foretaget i Østersøen". (se pkt. 5 i smlgn.-skemaet) Hvem foretog disse observationer - hvad så man??
- K) I FTK-rapporten angives: "observetet direkte syd EKYT ca. 2310 A". Dette harmonerer ikke med de opgivne tidspunkter for 1. observation (se pkt. 1 i smlgn.-skemaet samt de nævnte kilder).

 Hvad er forklaringen?
- L) I FTK-rapporten nævnes et objekt observeret kl. 2306 A (hvorfor er det nævnt sidst?). Beskriv DET OBSERVEREDE nærmere (udseende, hastighed, vidner m.m.).
- M) Er det muligt kort at beskrive hændelsesforløbet (omfattende alle observationer), set med Deres øjne, i kronologisk rækkefølge?

BILAG:

^{+ 1} stk. kopi af artikel fra Aalborg Stiftstidende d. 6/7 -76

^{+ 1} stk. kopi af SUFOI-skema u**f**fyldt af

¹ stk. kopi af FTK-skema (SPØRGESKEMA)

^{+ 1} stk. kopi af SUFOI-skema udfyldt af for

^{+ 1} stk. kopi af "sammenlignings-skema" udfærdiget af |

¹ stk. SUFOI-pjece (til orientering)

⁻ De med + mærkede bilag kades returneret.

		And the same of the same and th	manus or a separate in country on the country of th
Aalborg Stft. d. 6/7 1976	/SUFOI spørgeskema	spørgeskema	, Hæsum/SUFOI spørgeskema
omkring kl. 22.3o/opring- ning	kl. 22.4o/star på obs.	t kl. 22.46 A (7-8 min. om- kring dette tidspunkt) yopr. ell. start ??	kl. 22.3o/start på obs.
	ingen lyd	svag brummen (motor), hørt af datter	lyd, som fra f.
ikke noget sik- kert spor af obj. på radar- skærmen		Kun nævnt i forbindelse m. senere obs., visuelt	hørte at GCA- personellet for søgte, men inte kunne se på ra- darskærmen
ORG-personnel)	ESK.723	7	+ hustru + søn(!) + OHC + "to kolleger"
		Ops. + GCA (visuelt)	+ hustru + søn + OHC
		Hvidt lys, der bevægede sig m. stor hastighed WNW-ØSØ. Obser- veret direkte syd EKYT ca. 23.loA	"et lys, der bevægede sig fra NV til SØkrydsede himmelbuen på højst 5 sekunder"
	omkring kl. 22.30/opring- ning ikke noget sik- kert spor af obj. på radar- skærmen "Vi (FSN AALB- ORG-personnel) kunne også se det." (benævnt 3. observation) "passer med ob- servation, der lidt senere er foretaget i Østersøen(?) "en lysende genstand pas- serede pladsen med stor fart fra vest mod	omkring kl. 22.30/opring- ning ikke noget sik- kert spor af obj. på radar- skærmen "Vi (FSN AALB- ORG-personnel) kunne også se det." (benævnt 3. observation) "passer med ob- servation, der lidt senere er foretaget i Østersøen(?) "en lysende genstand pas- serede pladsen med stor fart fra vest mod	omkring kl. 22.30/opring- ning kl. 22.40/start kl. 22.46 A (7-8 min. om- kring dette tidspunkt) /opr. ell. start ?? ingen lyd svag brummen (motor), hørt af datter kun nævnt i forbindelse m. senere obs., visuelt "Vi (FSN AALB- ORG-personnel) kunne også se tæt (?) "Vi (FSN AALB- ORG-personnel) kunne også se tæt (?) (benævnt 3. observation) "passer med observation, der lidt senere er foretaget i Østersøen(?) "en lysende genstand pase: serede pladsen med stor fart fra vest mod gst." Hvidt lys, der bevægede sig m. stor hastighed WNW-0S0. Obser- veret direkte syd EKYT ca.

Udfærdiget af:





Iagttagerens Navn:
- Stilling: OVERMER DSB Alder: MID Syn:
- Adresse:
evt. Telf.:
Iagttagelsesdato: 6/1 1982 Klokkeslet: 2250 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): 405.67 MOD SKOVKIN
Tagitaget Ita (indjagitg otedangi teloc).
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? IIII SO MOD NV
Angiv ved et Rids, under hvils Genstand
ken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): TVERLINIE MED 6 BEN MED LYS
LICE DUVEREDE SPEJLVENDS TRIMANI
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?):
DUVENDENDE MED STOR HASTIGHED
CV VSCALLACA
EVI. YDERLIGERE OPLYSN. EFTER 1530
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: FRA Sh MOD NU
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 45 M Shor STEN UAR BANSE FOR FAF DEN SHULLE RAMME
UAR BANGE FOR AF DEN SHULLE RAMMED
R 44 C1 A
Constantens Tare (eva Timur Senante), assistantens
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):
I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):

Iagttagerens	Navn:		ال المالية			,
	Stilling: pension	nist	Alder: 70	Syn: 2	drat synsevi na detaljer	u for
		. 54	66 Asperu	n.		
	dresse:					
— evt	. Telf.:					
Lacttacalcaca	lato: <u>19/12</u> 19 <u>8</u>	2 Klokkeslet	540 (naisotiot	+5)		
	(nøjagtig Stedangiv				Steply	
lagitaget ita	(nøjagtig Stedangiv	reise): <u>22010 yoog</u> De lan Middeld	and Thomains	anhelde sin	i shuen sa	aardines
war f	enup, 15 km (jernes fra nivelu erdenshjørne saas G	ir-ean stor n	ude.	- Josephanie Jodg	Jo Jordan Jo	
I hvilket Ve	rdenshjørne saas G	enstanden?				
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	et Rids, under hvils inkel (v), den saas:		Genstand	_	,	
Keli Sklaavi		. *	v sa De	Som over	jorden.	
	Eksempel	lagttager Af	rand sit Olijk	epper sen 8.	m.	NAME -
Genstanden	s Udseende (Form,	Farve, Størrelse, B	eskaffenhed o. l.):	Jugajorn	UM, Men Ser.	Solvey .
udliyaning	for og bog E	evogs elipseforn	ut pet fra reder	n). Foreven	frimad simo	rostolue
udlygning.	der lignede en	indsugningsp	out. Mat son	it, ca. le	o cm i dia	emeter.
•	(Tegn, om muligt	paa Papirets Bagside	et Rids over Genstan	ndens Form).		
	s Opførsel i Luften			at.		
	lyd - nog					
genstan	d lide pajes	e apple, su	m partede.	ef storks	ly skra	dl
indi	Auen, Ge	n blev dog	ippe opreme	exet of In	harming.	
Genstanden	s Flyveretning i For	hold til Verdenshi	arnerne: In On	et med N	ut.	
Onleaning	r, der kan give Holo	lanunkter for Flyy	ehaiden: CA-	25 cm.		
Oprysninger	., der kan give 11010	· ·	enojuen.			
Genstanden	s Fart (evt. Antal S	Sekunder, det tog	Genstanden at	11 S	ek.	
	e en nærmere angive					
ved et Par	Pile som hosstaaend	e): <u>ca. 100</u>	pm / Simen	*		
			•	lagtta	ger	
I Tilfælde a	af Nedslag: d (nøjagtig Angivels	a). inden	medilas.			
rveusiagsste	u (nøjagug Angiveis	Se):	- J			

Iagttagerens Navn: _					THE RESIDENCE OF THE PROPERTY
-	Arbejdsmand	Alder:	42	Syn: _	Normalt
- Adresse: _	770-	Åkirkeby		territoria de especialista de la como de especial de la como de la	under de Stille digente dies die de de Augustus (die generalise Statute de ministration de Stille St
- evt. Telf.: _					
EYL. I CII				·	meurosca de la como la como de
lagttagelsesdato: 22	<u>lo 19⁸² Klokkeslet:</u>	: <u>1645z</u> (nøjag	tigt?)	•	5 min.
lagttaget fra (nøjagtig	Stedangivelse): Grøft	teknæk 500 meter	øst fo	or Akir	keby UTM: VB 9600
I hvilket Verdenshjør	ne saas Genstanden? _				magnand, mad verd tips vings over an Zambbook and de mannes o pagitis intervier a
Angiv ved et Rids, u ken Skraavinkel (v),	den saas:	v ho		-	edde over
			. Kn	rleform	et objekt halvt
Genstandens Udseend så stort som fuld	le (Form, Farve, Størrel nåne. Forreste halv	se, Beskaffenhed o. l vkugle i flyvere	tninger	n havde	gulligt lys,
- bageste halvkug	le blåligt lys. Lys	sstyrken næsten	så kra:	ftig so	m en billygte,
om mod on 2 motor	lang hale af blålig	gt lys.	algority manufacture of the statement of	a z jedno an apik nej kno pok neglenojmi knomitik ni 1944	gagi alausta - prinsiping nggapa at aga kata pakanan kapanan sa masa manga kinaga.
og med en z meter					
	, om muligt, paa Papirets Ba	agside et Rids over Gen	standens	Form).	
(Tegr					en contrata de la co
(Tegr	, om muligt, paa Papirets Ba				
(Tegr					
(Tegr					
(Tegr Genstandens Opførse		r, Røg, Lyd o. l.?):			
Genstandens Opførse Genstandens Flyveret Oplysninger, der kan	l i Luften (Eksplosioner ning i Forhold til Verd give Holdepunkter for	r, Røg, Lyd o. l.?): lenshjørnerne: <u>Syd</u>	nod no:	rd.	
(Tegr Genstandens Opførse Genstandens Flyveret Oplysninger, der kan at være langt bor	l i Luften (Eksplosioner ning i Forhold til Verd give Holdepunkter for	lenshjørnerne: <u>Syd</u>	mod no.	cd.	
Genstandens Opførse Genstandens Flyveret Oplysninger, der kan at være langt bor Genstandens Fart (e	l i Luften (Eksplosioner ning i Forhold til Verd give Holdepunkter for te.	lenshjørnerne: <u>Syd</u> Flyvehøjden: <u>Ingel</u> t tog Genstanden a	mod no:	cd.	tanden forekom
Genstandens Opførse Genstandens Flyveret Oplysninger, der kan at være langt bor Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr	ning i Forhold til Verd give Holdepunkter for te.	lenshjørnerne: <u>Syd</u> Flyvehøjden: <u>Ingel</u> t tog Genstanden a	mod no:	cd.	tanden forekom
Genstandens Opførse Genstandens Flyveret Oplysninger, der kan at være langt bor Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som	ning i Forhold til Verd give Holdepunkter for te. vt. Antal Sekunder, det nere angiven Strækning hosstaaende):	lenshjørnerne: <u>Syd</u> Flyvehøjden: <u>Ingel</u> t tog Genstanden a	mod no:	rd. en gens	tanden forekom
Genstandens Opførse Genstandens Flyveret Oplysninger, der kan at være langt bor Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsla	ning i Forhold til Verd give Holdepunkter for te. vt. Antal Sekunder, det nere angiven Strækning hosstaaende):	lenshjørnerne: Syd r Flyvehøjden: Inger t tog Genstanden a eller Vinkel angive	mod no:	rd. en gens	tanden forekom
Genstandens Opførse Genstandens Flyveret Oplysninger, der kan at være langt bor Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som	ning i Forhold til Verd give Holdepunkter for te. vt. Antal Sekunder, det nere angiven Strækning hosstaaende):	lenshjørnerne: <u>Syd</u> Flyvehøjden: <u>Ingel</u> t tog Genstanden a	mod no:	rd. en gens	tanden forekom
Genstandens Opførse Genstandens Flyveret Oplysninger, der kan at være langt bor Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsla	ning i Forhold til Verd give Holdepunkter for te. vt. Antal Sekunder, det nere angiven Strækning hosstaaende): g: g Angivelse):	lenshjørnerne: Syd r Flyvehøjden: Inger t tog Genstanden a eller Vinkel angive	mod no:	rd. en gens	tanden forekom
Genstandens Opførse Genstandens Flyveret Oplysninger, der kan at være langt bor Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsla	ning i Forhold til Verd give Holdepunkter for te. vt. Antal Sekunder, det nere angiven Strækning hosstaaende): g: g Angivelse):	lenshjørnerne: Syd r Flyvehøjden: Inger t tog Genstanden a eller Vinkel angive	mod no:	rd. en gens	tanden forekom
Genstandens Opførse Genstandens Flyveret Oplysninger, der kan at være langt bor Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsla, Nedslagssted (nøjagt: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	ning i Forhold til Verd give Holdepunkter for te. vt. Antal Sekunder, det nere angiven Strækning hosstaaende): g Angivelse): Genstandens B	lenshjørnerne: Syd r Flyvehøjden: Inger t tog Genstanden a eller Vinkel angive	mod no:	rd. en gens	tanden forekom
Genstandens Opførse Genstandens Flyveret Oplysninger, der kan at være langt bor Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsla, Nedslagssted (nøjagt: Nedslagsvinkel (u)	ning i Forhold til Verd give Holdepunkter for te. vt. Antal Sekunder, det nere angiven Strækning hosstaaende): g: g Angivelse):	lenshjørnerne: Syd r Flyvehøjden: Inger t tog Genstanden a eller Vinkel angive	mod no:	rd. en gens	tanden forekom
Genstandens Opførse Genstandens Flyveret Oplysninger, der kan at være langt bor Genstandens Fart (e gennemflyve en nærr ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsla Nedslagssted (nøjagt: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	ning i Forhold til Verd give Holdepunkter for te. vt. Antal Sekunder, det nere angiven Strækning hosstaaende): g Angivelse): Genstandens B	lenshjørnerne: Syd r Flyvehøjden: Inger t tog Genstanden a eller Vinkel angive	mod no: n, - me	ed. en gens	tanden forekom Sek.

Iagttagerens Navn:
- Stilling: <u>Bankelev</u> Alder: <u>21</u> Syn: <u>0K</u>
- Adresse: Herning
- evt. Telf.:
Iagttagelsesdato: 20/7 19 82 Klokkeslet: 22 50 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Skarrild; Skjern A ved Kastenborg
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? <u>Syd - Syd vest</u>
Angiv ved et Rids, under hvilsken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Tre gule lys, rund form, 5 meter i diameter hver ea., lyste kraftigst i den nederste
halvdel: Ingen lyd
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): hysene kom samlet
hen mod et dambrug i narheden, Stoppede der og begyadte så
at cirkle rundt hver for sig, samledes igen og kort efter.
forsvandt de i samme retning som de var kommet fra.
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: fem kilometer
Genstandens Fart (evt Antal Sekunder det tog Genstanden at 11 Sek.
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): harngsomme bevægelser
lagttager
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn:					
- Stilling:	5.1.1	20 år	Syn: _	Ingen	korrektion
	Alder: 1913 KBH '		syn: .		
evt. Telf.:	191) RM	V 0			
Iagttagelsesdato: 28/4 1982 Klokkeslet: 225. Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Møllegade			e kirk	e)	
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?	Så gensta	nden be	væge s	ig næst	ten
Angiv ved et Rids, under hvilsken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager	Gensta	 so		r så ge	3 per- enstan-
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beska	affenhed o. 1	l.):De	r var	ca. lo-	<u>-12 ly</u> s
fordelt i 2 grupper med lice mange i hver,	lysene in	ndenfor	hver	gruppe	var sta-
tioner medens de to grupper roterede i forhe	old til h	inanden	som i	et mat	ematisk
menster.					************
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et@R			,		
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, L					
somriskorn, lysene var klart hvide uden ter					
reg, lysstyrke i forhold til gennemanitast;	jerner + 9	oss, dy	bdevir	ining v	iden dog
at kunne angive afstand					
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørne	erne:NV	- SØ			
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøj					
De 3 personer ligger inde med tegninger der	r er lavet	før d	e begyı	idte at	tale
sommen om form m.m. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Gen			11	Sek.	1
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vin	-				
ved et Par Pile som hosstaaende): Genstanden blev		i ca.	_ '	₫¢.	
Tilfælde af Nedslag: De 2 andre pers Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):		ing 2o		n, ing	en korrekt
Nedslagsvinkel (u) Ingivet ved en Skitse om hosstaaende:					
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosic	on o. l.?): _			······································	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald:	Hvor bero				
Warnach et in Verland		~~			
ndsendende Myndighed: Flyvestation Værløse Karakteristik af Kilden: Rolig og fattet (mege					

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

agttagerens Navn:	Garage and the second s
- Stilling:	
— Adresse:	8230 Åbyhøj
- evt. Telf.:	
	22/3 1982 Klokkeslet: 2050A (nøjagtigt?) gtig Stedangivelse): Universitetet i Århus
hvilket Verdensh	jørne saas Genstanden? Kurs N.
Angiv ved et Rids ken Skraavinkel (v	, under hvil. Genstand
Genstandens Udse (fra rund oran	ende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.): <u>konstant orange</u> ge til ovalt orange)
. (7	Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside etQRids over Genstandens Form).
Genstandens Opfø Gled henhover	rsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):himlen, blinkede.
Gled henhover	rsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?):
Gled henhover Ses igen kl. 2	himlen, blinkede. 130A, laver ryk frem og tilbage, samme lys, orange konstant. Nord
Gled henhover Ses igen kl. 2 Genstandens Flyve	himlen, blinkede. 130A, laver ryk frem og tilbage, samme lys, orange konstant.
Gled henhover Ses igen kl. 2 Genstandens Flyve Oplysninger, der l Genstandens Fart	himlen, blinkede. 130A, laver ryk frem og tilbage, samme lys, orange konstant. eretning i Forhold til Verdenshjørnerne:
Gled henhover Ses igen kl. 2 Genstandens Flyve Oplysninger, der l Genstandens Fart gennemflyve en ne ved et Par Pile so I Tilfælde af Ned	himlen, blinkede. 130A, laver ryk frem og tilbage, samme lys, orange konstant. Peretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Nord Eretning i Forhold til Verdenshjørnerne: (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at ærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ikke uhørt stor hast. Måske 1000 km/t. Iagttager
Gled henhover Ses igen kl. 2 Genstandens Flyve Oplysninger, der l Genstandens Fart gennemflyve en ne ved et Par Pile so I Tilfælde af Ned	himlen, blinkede. 130A, laver ryk frem og tilbage, samme lys, orange konstant. Peretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Nord Ran give Holdepunkter for Flyvehøjden: (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at germere angiven Strækning eller Vinkel angivet ikke uhørt stor hast. Måske 1000 km/t. Ragitager Slag: agtig Angivelse): Genstandens Ba

				o. l.	AND THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO			mar/4300 \$45.77
lagttagerens Navn:				and the second s	editentacoungerousement/hitesis/fear 4979480	Les este de la proposa de la companya	CONTENSANT SEASON CONTENSANT AND	
- Stilling: _	SKOLEELEV		Ak	ler:	13 år	_ Syn: _	NORMALT	(BRIL
- Adresse:		, SILKE	30RG	رايل (المعالمة المعالمة المعالمة المراجع المعالمة المعالم	euros irgaja vidalinai suus leikki	THE RESIDENCE OF THE SECTION OF THE	anamana wasana	Warren Carabillater (200)
- evt. Telf.:		<u> </u>						
agttagelsesdato: 20 9 agttaget fra (nøjagtig	g 21/3 82 Klo Stedangivelse):	kkeslet:	20/2 kl. 21/2 kl. EBÒRG	1830-2	200	ar Agentus 2 a 1960 des est mont bell	如此的《加加·加加·加加·加加·加加·加加·加加·加加·加加·加加·加加·加加·加加·	at / unique a salve
hvilket Verdenshjør	ne saas Genstan	den? S'	YD bevæge	rsig	mod VE	ST		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Angiv ved et Rids, u ken Skraavinkel (v),	nder hvil.			Genstan				
Genstandens Udseend BIL STØRF		agttage r Størrelse, GRØNT	Beskaffeni OG RØDT, /	sed o.l AF OG	.) AFL	ANG, AF AT OG (RUNDET	CA.
			A NEW TOTAL PROPERTY OF THE PR	and the state of t	والمعارض والم والمعارض والمعارض والمعارض والمعارض والمعارض والمعارض والمعار		·	······································
	The state of the s			· Artimore we recens	ORDER OF THE STREET			
SIG AF OG	G TIL, BEVÆGED	JE SIG P	LUUSELIGI	UFAU.				
Genstandens Flyvereti	ning i Forhold t	il Verden	shjørnerne :		·			
Oplysninger, der kan	give Holdepunk				, HØJE	RE END	NORMALT	FOR F

Genstandens Fart (ev	t. Antal Sekund	ler, det t	og Genstan	den at	X	11	Sek.	<i>A</i>
ennemflyve en nærm	그거 그렇지 그 되었습니다.			74 25 4				
ed et Par Pile som l	hosstaaende):	dar grande. And tills and any off second-order stop t	American grant access principles (see franches and			lagt	tager	
<i>Tilfælde af Nedslag</i> Nedslagssted (nøjagti _l				ing The Part of the			The second Property of the second	
Nedslagsvinkel (u) ingivet ved en Skitse	Gensta	ndens Bane					**************************************	
om hosstaaende:								
Genstandens Opførse				3.1		*		al married the state of the
Har nogen fjernet Re		en? I saa		or bero	r de?			omethical, papersus/27th ch

Karakteristik af Kilden: ...

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

lagttagerens Navn:
- Stilling: Politibetjent Alder: 26 år Syn: 6/6
- Adresse: 3500 Værløse
evt. Telf.:
lagttagelsesdato: 5/10 1981 Klokkeslet: 21384 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Nedenfor bopæl
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? West
Angiv ved et Rids, under hvile ken Skraavinkel (v), den saas: V Genstand 45 - 60°
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Formation
Boomerangformet, 7 - 9 genstande, gulhvidt lys
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et[Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): Støt kurs, stor hast
hurtigere end jagere, ingen lyd, vandret uaccelereret fly.
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: West
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Stor højde (Ruteflyhøjde
Værløse by - Flyvestationen
4
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): ca. 80°
I Tilfolds of Nodelog
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): NA
G_{e_n}
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse
angivet ved en Skitse som hosstaaende: u
John Hossitalende.
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?

Ester Soresporged has vogthavende Osiser KL 1932 d.d. angainde oplyst Dm Forsvaret eventicelt anvender den slags appristelig balansormet genstand til eventicel radarsorviring da den er sølvbehandlet på den ene side og ester at have jagtoget den på Ba-Ikm asstand hvor den bevægde sig lige godt aver brand-Vand og hahegn meget bedre end en balan tillader mig herved ester astate med vagthavende at sende den op til dem til nærmere estersyn.

Med hillsen	- Junions Nos
	6950 Ringhophing.
	Opporting to ay.



FLYVERTAKTISK KOMMANDO

KØLVRAA, DK 7470 KARUP J TELEFON (07) 10-15-00

NR.

OP-2 307/UFO-138

DATO:

24 SEP 1981

(Bedes anført ved henvendelse)

Til



Emne:

Uidentificeret ballon.

Idet Flyvertaktisk Kommando takker for Deres brev og den medsendte ballon skal det herved oplyses, at man ikke i forsvaret anvender balloner som den medsendte.

Til Deres orientering kan det oplyses, at det er Flyvertaktisk Kommando bekendt, at lignende balloner som den medsendte blev solgt fra en af boderne på Ho fåremarked i år.

Major Chel for Beredskabsplanlægningssektionen

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

ngttagerens Navn:	<u>}</u>			
- Stilling:		Alder:	Sy	n:
- Adresse:		ager		
- evt. Telf.:				
agttagelsesdato: <u>22/6</u> 19 <u>87</u> F	Klokkeslet: <u>1725</u> z	(nøjagtig	t?)	
agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse	e): <u>Adressen</u>			
hvilket Verdenshjørne saas Genst	anden? Øst			
angiv ved et Rids, under hvils	and in the same of	_ Genstand		0_
en Skraavinkel (v), den saas:	* V			1.4.
Eksempel:	lagttager	· ·	¢	. 00 10
Genstandens Udseende (Form, Far	ve, Størrelse, Beskafi	enhed o.l.):		
2 blanke (hwide) ge	nstande (ikke fl	y)		
(Team on muliat no	a Papirets Bagside etΩRio	is over General	ndens Form).
(1egn, om muiigt, paa Genstandens Opførsel i Luften (Ek				
	aprosioner, Abg, Ly	u. U. I. i J		
langsom, lydløs				
Genstandens Flyveretning i Forholo	d til Verdenshjørner	ne:		
Genstandens Flyveretning i Forholo Oplysninger, der kan give Holdepo				
Oplysninger, der kan give Holdepo	unkter for Flyvehøjo	standen at		11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepo Genstandens Fart (evt. Antal Seko ennemflyve en nærmere angiven S	unkter for Flyvehøjo under, det tog Gen Strækning eller Vinl	standen at		4
Oplysninger, der kan give Holdepo Genstandens Fart (evt. Antal Sekt gennemflyve en nærmere angiven S red et Par Pile som hosstaaende):	unkter for Flyvehøjo under, det tog Gen Strækning eller Vinl	standen at		4
Oplysninger, der kan give Holdepo Genstandens Fart (evt. Antal Sekt gennemflyve en nærmere angiven S red et Par Pile som hosstaaende):	unkter for Flyvehøjo under, det tog Gen Strækning eller Vinl	standen at		11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepo Genstandens Fart (evt. Antal Sekt gennemflyve en nærmere angiven S red et Par Pile som hosstaaende):	unkter for Flyvehøjo under, det tog Gen Strækning eller Vinl	standen at		11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepo Genstandens Fart (evt. Antal Sekt gennemflyve en nærmere angiven S red et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	unkter for Flyvehøjo under, det tog Gen Strækning eller Vink	standen at		11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepo Genstandens Fart (evt. Antal Sekt gennemflyve en nærmere angiven S red et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	unkter for Flyvehøjo under, det tog Gen Strækning eller Vink	standen at		11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepo Genstandens Fart (evt. Antal Sekt gennemflyve en nærmere angiven S red et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	unkter for Flyvehøjo under, det tog Gen Strækning eller Vinl	standen at		11 Sek.
Delysninger, der kan give Holdepolischen Genstandens Fart (evt. Antal Sektrennemflyve en nærmere angiven Stred et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): GeNedslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse om hosstaaende:	unkter for Flyvehøjo under, det tog Gen Strækning eller Vink	standen at sel angivet	- IT	11 Sek.
Delysninger, der kan give Holdepolischen Genstandens Fart (evt. Antal Sektrennemflyve en nærmere angiven Stred et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): GeNedslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse	unkter for Flyvehøjo under, det tog Gen Strækning eller Vink	standen at sel angivet	- IT	11 Sek.
Delysninger, der kan give Holdepolischen Genstandens Fart (evt. Antal Sektrennemflyve en nærmere angiven Stred et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): GeNedslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse om hosstaaende:	unkter for Flyvehøjo under, det tog Gen Strækning eller Vink nstandens Bane u	standen at sel angivet	- IT	11 Sek.
Genstandens Fart (evt. Antal Sektrennemflyve en nærmere angiven Sted et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): GeNedslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse om hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsø	unkter for Flyvehøjo under, det tog Gen Strækning eller Vink nstandens Bane u	standen at sel angivet	- IT	11 Sek.
Genstandens Fart (evt. Antal Sektrennemflyve en nærmere angiven Sted et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): GeNedslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse om hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsø	nstandens Bane u jeblikket (Eksplosio	standen at sel angivet n o. l.?):	de?	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdeporteren Genstandens Fart (evt. Antal Sektrennemflyve en nærmere angiven Stred et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Opførsel i Nedslagsø Har nogen fjernet Rester af Genst	unkter for Flyvehøjo under, det tog Gen Strækning eller Vinl unders Bane u jeblikket (Eksplosio anden? I saa Fald:	standen at sel angivet n o. l.?):	de?	11 Sek.
Genstandens Fart (evt. Antal Sektrennemflyve en nærmere angiven Sted et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): GeNedslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse om hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsø	unkter for Flyvehøjo under, det tog Gen Strækning eller Vink nstandens Bane u jeblikket (Eksplosio anden? I saa Fald:	standen at sel angivet n o. l.?):	de?	11 Sek.

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

agttagerens Nav	vn:	
— Stillir	ng: SG Alder: 31 Syn:	ОК
- Adress	se: 	
— evt. Tel	lf.:	
	<u>2/9</u> 19 <u>81</u> Klokkeslet: <u>2200B</u> (nøjagtigt?)	
lagttaget fra (nø	sjagtig Stedangivelse): <u>Nordlige del af skydeterræn</u>	
hvilket Verden	nshjørne saas Genstanden? <u>Nord, gående mod syd</u>	
Angiv ved et Ri		
ken Skraavinkei	(v), den saas: v Eksempel: lagttager	
Genstandens Ud	dseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):	
en lys	ende genstand, gående fra nord til syd, her stødte yde	rligere 2 lysende
genstande ti	l ca. ved Kyndbyværket. De tre genstande blev stående	<u>i luften c</u> a.
1 time.	(T) D. L. D. L. D. L. Maril County law Pro-	
Compt. 1 C	(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).	
Genstandens Op	oførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	
	yveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: <u>Fra nord mod syd</u> r kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	
Genstandens Fa	art (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at	k /
gennemflyve en	nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	
ved et Par Pile	som hosstaaende): 1 min. 11 km	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
I Tilfælde af N	lagtta Tedslag:	50.
Nedslagssted (n	øjagtig Angivelse):	
•	C	
Nedslagsvinkel angivet ved en som hosstaaende	Skitse Sane	
Genstandens Op	pførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Har nogen fjern	net Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	
Indsendende M	yndighed: Flyvestation Værløse	
	Kilden: Pålidelig	
	evogtes af:	
		J. M. BOMBLTZ 46 PAINERSTEIN-BOMBRIKEEM

Iagttagerens Na	n: _ E					
– Stilli	ng: Forpagter		Alder: _	50 år	Syn: godt	(% bril:
– Adres	se: 🚨			, 4920 S	Søllested_	
— evt. Te	f.:					
lagttagelsesdato	<u>23 / 5</u> 19 <u>81</u> K	Clokkeslet: <u>013</u>	oB (nøja	gtigt?) ja	1 •	
	jagtig Stedangivelse km øst for Søl			jrebylur	nd" (tidl.	Vilhelms
l hvilket Verdei	shjørne saas Gensta	anden?				-
Angiv ved et R ken Skraavinkel			v Genst	and		
	Eksempel:	lagttager				
Genstandens Uc	seende (Form, Farv	e, Størrelse, Bes	skaffenhed o.	l.):se	bagsiden	
					·	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	/m					
	(Tegn, om muligt, paa					
Genstandens Op	(Tegn, om muligt, paa førsel i Luften (Eks					
Genstandens Or						
Genstandens Or						
	førsel i Luften (Eks	splosioner, Røg,	Lyd o. l.?):	se bag		
Genstandens Fly	førsel i Luften (Eks	splosioner, Røg,	Lyd o. l.?):	se bag	gsiden	
Genstandens Fly Oplysninger, der	førsel i Luften (Eks veretning i Forhold kan give Holdepur	splosioner, Røg, til Verdenshjør	Lyd o. l.?): rnerne: _syd	se bag	gsiden	med
Genstandens Fly Oplysninger, der	førsel i Luften (Eks	splosioner, Røg, til Verdenshjør	Lyd o. l.?): rnerne: _syd	se bag	gsiden	: med
Genstandens Fly Oplysninger, der Lave skyer, Genstandens Fa	veretning i Forhold kan give Holdepur og genstanden	splosioner, Røg, til Verdenshjør nkter for Flyvel var under sk	rnerne: syd højden: Det kyerne	øst regned	gsiden	: med
Genstandens Fly Oplysninger, der Lave skyer, Genstandens Fa	førsel i Luften (Eks veretning i Forhold kan give Holdepur og genstanden v	splosioner, Røg, til Verdenshjør nkter for Flyvel var under sk	rnerne: syd højden: Det kyerne	øst regned	gsiden e kraftigt	med
Genstandens Fly Dplysninger, der Lave skyer; Genstandens Far gennemflyve en	veretning i Forhold kan give Holdepur og genstanden	splosioner, Røg, til Verdenshjør nkter for Flyvel var under sk nder, det tog (trækning eller V	rnerne: syd højden: Det kyerne Genstanden a	øst regned	e kraftigt	med
Genstandens Fly Dplysninger, der Lave skyer, Genstandens Far eennemflyve en	veretning i Forhold kan give Holdepur og genstanden t (evt. Antal Sekur nærmere angiven St	splosioner, Røg, til Verdenshjør nkter for Flyvel var under sk nder, det tog (trækning eller V	rnerne: syd højden: Det kyerne Genstanden a	øst regned	gsiden e kraftigt	med
Genstandens Fly Oplysninger, der Lave skyer, Genstandens Far ennemflyve en ed et Par Pile : Tilfælde af Ne	veretning i Forhold kan give Holdepur og genstanden t (evt. Antal Sekur nærmere angiven St	splosioner, Røg, til Verdenshjør nkter for Flyvel var under sk nder, det tog (trækning eller V	rnerne: syd højden: Det cyerne Genstanden a Vinkel angive	øst regned	e kraftigt 11 Sek. lagttager	med
Genstandens Fly Oplysninger, der Lave skyer, Genstandens Far ennemflyve en red et Par Pile :	veretning i Forhold kan give Holdepur og genstanden t (evt. Antal Sekur nærmere angiven St som hosstaaende): dslag:	splosioner, Røg, til Verdenshjør nkter for Flyvel var under sk nder, det tog (trækning eller V	rnerne: syd højden: Det cyerne Genstanden a Vinkel angive	øst regned	e kraftigt 11 Sek. lagttager	med
Genstandens Fly Dplysninger, der Lave skyer; Genstandens Far gennemflyve en red et Par Pile: Tilfælde af Ne Nedslagssted (ne	veretning i Forhold kan give Holdepur og genstanden t (evt. Antal Sekur nærmere angiven St som hosstaaende): _ dslag: jagtig Angivelse): _	splosioner, Røg, til Verdenshjør nkter for Flyvel var under sk nder, det tog (rnerne: syd højden: Det kyerne Genstanden a Vinkel angive	øst regned	e kraftigt 11 Sek. lagttager	med
Genstandens Fly Dplysninger, der Lave skyer, Genstandens Far ennemflyve en red et Par Pile: Tilfælde af Ne Nedslagssted (ne	veretning i Forhold kan give Holdepur og genstanden t (evt. Antal Sekur nærmere angiven St som hosstaaende): _ dslag: jagtig Angivelse): _	splosioner, Røg, til Verdenshjør nkter for Flyvel var under sk nder, det tog (rnerne: syd højden: Det kyerne Genstanden a Vinkel angive	øst regned	e kraftigt 11 Sek. lagttager	med
Genstandens Fly Dplysninger, der Lave skyer, Genstandens Far gennemflyve en red et Par Pile	veretning i Forhold kan give Holdepur og genstanden t (evt. Antal Sekur nærmere angiven St som hosstaaende): _ dslag: jagtig Angivelse): _ Gens u) kitse	splosioner, Røg, til Verdenshjør nkter for Flyvel var under sk nder, det tog (trækning eller V	rnerne: syd højden: Det kyerne Genstanden a Vinkel angive	øst regned	e kraftigt 11 Sek. lagttager	med
Genstandens Fly Dplysninger, der Lave skyer, Genstandens Far gennemflyve en red et Par Pile : Tilfælde af Ne Nedslagssted (ne	veretning i Forhold kan give Holdepur og genstanden t (evt. Antal Sekur nærmere angiven St som hosstaaende): _ dslag: jagtig Angivelse): _ Gens u) kitse	til Verdenshjørnkter for Flyvel var under skunder, det tog Carækning eller V	rnerne: syd højden: Det kyerne Genstanden a	øst regned	e kraftigt 11 Sek. lagttager	

Undertegnede blev den 27, maj 1981 af Luftmeldedistrikt Nykøbing F. bedt om at kontakte omstående iagttager, da denne gennem Luftmeldekorpset havde meldt om et uidentificeret flyvende objekt, som han sammen med sin kone havde observeret, da de var på vej hjem i bil.

Det er først d.d. lykkedes mig at få telefonisk kontakt med iagttageren, da denne har været ude at rejse.

Oplysninger til nærmere uddybning af forsidens oplysninger følger hermed:

- l. På grund af mørket og vejret (kraftig regn) kan form, farve og størrelse på genstanden ikke angives. Genstanden bar røde og grønne lys, muligvis flere af hver farve og muligvis ovenover hinanden. Lagttageren mener også at have set 3-4 oplyste vinduer i den ene side. Genstande udsendte et klart, hvidt lys, der mindede om landingslys fra et landende luftfartøj, og iagttageren samt dennes kone troede først, at der var tale om et luftfartøj, der førsøgte nødlanding.
- 2. Ved første observation stod genstande stille over nogle høje træer ved gården. Da iagttageren og hans kone steg ud af bilen for at se nærmere på genstanden, forsvandt denne med stor fart og med en susen som fra et landende fly uden motor i sydøstlig retning og skjultes bag en lade. Da iagttageren nåede om på den anden side af gården, er genstanden forsvundet.
- 3. Iagttageren undersøgte senere ved dagslys området omkring gården, men fandt ingen spor efter genstanden.
- 4. Iagttageren virker yderst fornuftig og nøgtern. Han har selv haft flyver-certifikat i ca. 10 år, men deponerede det for ca. 4 år siden, da en god ven blev dræbt ved nedstyrtning.

major Sectorcontroller

OPZ

- Stilling: CAPER Alder: 34 Syn: Normans
- Stilling: Alder: Syn: Non-
- Adresse:
- evt. Telf.: _
Iagttagelsesdato: 19 1/Klokkeslet: 10 1/6 /// (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): H Staniant T
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?
C
Angiv ved et Rids, under hvils. ken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): 2 CYLINORE,
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størreise, Deskapenned 6.1.):
ARMY GREN, D-15 m LANG, DIAMETER 2-3~
STIFILA JOMIN,
The state of the s
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
THEMICER RUNDT I STORE CIRCURA, STICKNE
Sugar
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: 1200 NV
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: CA 1,5-2K-
Oplyshinger, der kan give Holdepunkter for Hyvenbjaen.
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):
lagttager
I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):

0 W-Z

SPØRGESKEMA

(ROS: CHODDEN INT-2020)	
Iagttagerens Navn:	
- Stilling: Social Address Sylvest Address Sylvest Address Sylvest Address Sylvest Syl	
- Adresse:	
- evt. Telf.:	
Iagttagelsesdato: 15/4 19-81 Klokkeslet: 2120 (nøjagtigt?)	
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse):	
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? The Succession Blev observeret (45°cn	(en
Angiv ved et Rids, under hvile ken Skraavinkel (v), den saas:	
Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):	
- ruce (sam footback) 115 er granden	
(udsende legs)	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).	
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	
Suser i lent, inger oge (ingen	
about loss in	
erspression)	
The state of the s	
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Hod N	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Hyvenbjuen.	de
i en houstant rinhel (se nedsless)	
Caratandana Fart (out Antal Sekunder det tog Genstanden at	
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	
1) diamond of USe make se	-
your over new stages sign countries of landager have tycken. I Tilfælde af Nedslag:	3
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Meuror odd og 5-lokur N	
for observations at alet	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	
Som nossidaende.	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): <u>Veck whe</u>	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	
Flavortation Shandetwoon O-Add	
Indsendende Myndighed: Flipvestation Skrydstryp O-Ayd	<u>.</u>
Karakteristik af Kilden: Formytig (hernels Talle woch i baggand	
Nedslagssted bevogtes af:	
A. M. EXPOUTE WE WINDOWS THE SOUTHWINE ME WIND	أسر
Form. 3622 Fortsætten	

Kilden noner, khe at tingesten er e UFO (han hunne ble se vinder eller lignende og den vær lille).

Kilden av hett sinher på et den er slået ned, nen på reger at slet er overardentligt severt at anslå afstander til det Eformælede nedelæssteel nejæstigt. Credslag inhe observeret da der forsæalt bæg nadelwest).

Kilderlik meget geme hære om elet hers s man finder nel cef næget



Et ikke blevel migel videre til VIK /9 21/4

明和13次。多步

37335 iontab okdf+#398 9)7 555 Ø, ?Ø(k91721 ftb gd# 37335 iontab dk# 37335 iontab dk
91721 ftb gd

til ionlab.

netop modtaget foelgende fra

usgs, national earthquake information service

an earthquake accurred at 1447 gmt the 4th of januar at 76,08 degrees north and 67,82 degrees west 10 km below the surface. a magnitude of 4,1 (richter)

2. cvenanfoerte possition er ca midtvejs mellem p-mountain og savigsivik.

venlig hilsen
forbindelsesofficeren
thule air base, 08 jan 1981#
37335 ionlab dk
91721 ftb gdmmnnnnv

10.36

5

19.02

土

SPØRGESKEMA

Ke

	=	- 3			
agttagerens Navn: .				C	
- Stilling:	FISICET	9	_ Alder:	Syn: AAR	
- Adresse: .		=====================================	****	8 10 11-0	
— evt. Telf.: .	((())				
agttagelsesdato:	16 1986 KI	okkeslet: (4"	3 3 (nøjagtig	t?) (7
agttaget fra (nøjagti	_ (OUENNE	EUNTE	ADRE	SSE
agttaget fra (nøjagti	g Stedangiverse)	:	_b		
hvilket Verdenshje	rne saas Genstai	nden? <u> </u>	(noo.	sansø	
Angiv ved et Rids,	under hvils		Genstand		•
cen Skraavinkel (v)		v	1		•
	Eksempel:	lagttager			
Genstandens Udseer		e, Størrelse, Beska	affenhed o. l.)	:	MORK PE
CIRKE	- GUND	Polacki	SMMER	8001	MURK PE
		V.			· .
				, - `	
		Papirets Bagside et J		indens Form).	
Genstandens Opførs	el i Luften (Eks	plosioner, Røg, I	Lyd o. l.?)\\	Tu	-5
" FARER	EN SH	TULE FRE	Eh 00	116617	GE.
Genstandens Flyver	etning i Forhold	til Verdenshjørn	nerne:		1.
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ	n give Holdepur	nkter for Flyvehe	enstanden at	1057	11 Sek
Oplysninger, der ka	evt. Antal Sekur	nkter for Flyvehe	enstanden at	* 1	11 Sek
Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile som	evt. Antal Sekurmere angiven St	nkter for Flyvehe	enstanden at	* 1	
Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsl	evt. Antal Sekurmere angiven St. hosstaaende):	nkter for Flyvehe	enstanden at	* 1	11 Sek
Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile som	evt. Antal Sekurmere angiven St. hosstaaende):	nkter for Flyvehe	enstanden at	* 1	11 Sek
Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsl	evt. Antal Sekur mere angiven St hosstaaende): - ag: tig Angivelse): .	nkter for Flyvehe	enstanden at	* 1	11 Sek
Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ: ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsl Nedslagssted (nøjag	evt. Antal Sekur mere angiven St hosstaaende): _ ag: tig Angivelse): .	nkter for Flyvehe	enstanden at	* 1	11 Sek
Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsl Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit	evt. Antal Sekur mere angiven St hosstaaende): _ ag: tig Angivelse): .	nkter for Flyvehe	enstanden at	* 1	11 Sek
Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsl Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit som hosstaaende:	evt. Antal Sekur emere angiven St hosstaaende):	nkter for Flyvehe	enstanden at	I	11 Sek.
Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsl Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit	evt. Antal Sekur emere angiven St hosstaaende):	nkter for Flyvehe	enstanden at	I	11 Sek.
Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsl Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit som hosstaaende:	evt. Antal Sekur emere angiven St hosstaaende):	nkter for Flyvehe	enstanden at	I	11 Sek.
Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsl Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit som hosstaaende:	evt. Antal Sekurmere angiven St. hosstaaende):	nkter for Flyvehender, det tog Gerækning eller Vi	enstanden at inkel angivet	I	11 Sek.
Genstandens Fart (gennemflyve en næ: ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsl Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit som hosstaaende: Genstandens Opfør	evt. Antal Sekurmere angiven St. hosstaaende):	nkter for Flyvehender, det tog Gerækning eller Vi	enstanden at inkel angivet	I de?	11 Sek.
Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næs ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsl Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit som hosstaaende: Genstandens Opfør Har nogen fjernet	evt. Antal Sekur mere angiven St hosstaaende):	nkter for Flyvehender, det tog Gerækning eller Vi	enstanden at nkel angivet	I de?	11 Sek agttager
Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næs ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsl Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit som hosstaaende: Genstandens Opfør Har nogen fjernet	evt. Antal Sekur mere angiven St hosstaaende):	nkter for Flyvehender, det tog Gerækning eller Vi	enstanden at nkel angivet	I de?	11 Sek agttager
Genstandens Fart (gennemflyve en næ: ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsl Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit som hosstaaende: Genstandens Opfør	evt. Antal Sekurmere angiven St. hosstaaende):	nkter for Flyvehender, det tog Gerækning eller Vi	enstanden at nkel angivet	de?	11 Sek agttager

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

agttagerens Navn:	4
- Stilling: _	Alder: 62 Syn: NORM,
- Adresse:	BOLLERA
- evt. Telf.:	2 3
agttagelsesdato: _5/_6	19 BC Klokkeslet: 1928 5 (nøjagtigt?)
agttaget fra (nøjagtig Steda	angivelse): AKSEL JUELS ALLE
hvilket Verdenshjørne saa	is Genstanden? BENITH
Angiv ved et Rids, under l	
ken Skraavinkel (v), den s	aas:
Eksen	npel: lagttager
Genstandens Udseende (Fo	rm, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): QUND HUID RAFTICE CHIMT. BLEV BESKREVET SOM
UDS, K	RAFTICE GAINT. BLEY BESKREVET SOM
EN "BALLON	v "
, , ,	nuligt, paa Papirets Bagside etflRids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Lu	ften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
	0 (4)
Genstandens Flyveretning i	Forhold til Verdenshjørnerne: STAR STIZKE/M/
Genstandens Flyveretning i Oplysninger, der kan give	Forhold til Verdenshjørnerne: STAR STIXKC/M/ Holdepunkter for Flyvehøjden: DÆKKET AF LETIE
Genstandens Flyveretning i Oplysninger, der kan give	Forhold til Verdenshjørnerne: STAR STIZKE/19/ Holdepunkter for Flyvehøjden: DEKKET AF LETTE HVIOE SKYEN PERIODEVI
Oplysninger, der kan give	Holdepunkter for Flyvehøjden: DIERRET HE RETISEN. HVIOE SKYEN PERIODEN. REDES TIL AT VÆRE MEDET H
Oplysninger, der kan give	Holdepunkter for Flyvehøjden: DERRET HERE VEREN PERIODE VI. REDES TIL AT VÆRE MEDET H. tal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek.
Oplysninger, der kan give Genstandens Fart (evt. An gennemflyve en nærmere ar	Holdepunkter for Flyvehøjden: DERRET HERET
Oplysninger, der kan give	Holdepunkter for Flyvehøjden: HVIOE SKYEN PERIODEVE REDES TIL AT VÆRE MEDET H tal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek. 11 generalen tal Sekunder Strækning eller Vinkel angivet 11 sek. 11 sek. 12 generalen
Oplysninger, der kan give Genstandens Fart (evt. An gennemflyve en nærmere ar	Holdepunkter for Flyvehøjden: DERRET HERET
Oplysninger, der kan give in Genstandens Fart (evt. An gennemflyve en nærmere ar ved et Par Pile som hossta	Holdepunkter for Flyvehøjden: HVIOE SKYEN PERIODE VIOLE REDES TIL AT VÆRE MEDET H tal Sekunder, det tog Genstanden at ngiven Strækning eller Vinkel angivet aende): lagitager
Oplysninger, der kan give in Genstandens Fart (evt. An gennemflyve en nærmere ar ved et Par Pile som hosstat Tilfælde af Nedslag:	Holdepunkter for Flyvehøjden: DIERRET HIERET
Oplysninger, der kan give Genstandens Fart (evt. An gennemflyve en nærmere ar ved et Par Pile som hosstat Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Ang	Holdepunkter for Flyvehøjden: DIERRET HIERET
Oplysninger, der kan give Genstandens Fart (evt. An gennemflyve en nærmere at ved et Par Pile som hosstat Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Ang	Holdepunkter for Flyvehøjden: DIERRET HIERET
Oplysninger, der kan give Genstandens Fart (evt. An gennemflyve en nærmere ar ved et Par Pile som hosstat Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Ang	Holdepunkter for Flyvehøjden: HVIOE SKYEN PERIODE VIOLE REDES TIL AT VÆRE MEDET H tal Sekunder, det tog Genstanden at ngiven Strækning eller Vinkel angivet aende): lagitager
Genstandens Fart (evt. An gennemflyve en nærmere ar ved et Par Pile som hosstat Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Ang Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	Holdepunkter for Flyvehøjden: DIERRET HIE GENERALT HENDE SKYEN PERIODE MI REDES TIL RT WERE MEDET HI tal Sekunder, det tog Genstanden at ngiven Strækning eller Vinkel angivet aende): Genslandens Bane U Genslandens Bane
Genstandens Fart (evt. An gennemflyve en nærmere ar ved et Par Pile som hosstat Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Ang Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	Holdepunkter for Flyvehøjden: DIERRET HIE GENERALINGE SKYEN PERIODE VI. REDES TIL RT WERE MEDET H. tal Sekunder, det tog Genstanden at ngiven Strækning eller Vinkel angivet aende): Genslandens Bane
Genstandens Fart (evt. An gennemflyve en nærmere ar ved et Par Pile som hosstat Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Ang Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	Holdepunkter for Flyvehøjden: DIERRET HIE GENERALINGE SKYEN PERIODE MI REDES TIL RT WERE MEDET HI tal Sekunder, det tog Genstanden at ngiven Strækning eller Vinkel angivet aende): Genstandens Bane u Genstandens Bane u edslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Genstandens Fart (evt. An gennemflyve en nærmere ar ved et Par Pile som hosstat Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Ang Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	Holdepunkter for Flyvehøjden: DIERRET HIE GENERALT HENDE SKYEN PERIODE MI REDES TIL RT WERE MEDET HI tal Sekunder, det tog Genstanden at ngiven Strækning eller Vinkel angivet aende): Genslandens Bane U Genslandens Bane
Genstandens Fart (evt. An gennemflyve en nærmere ar ved et Par Pile som hosstat Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Ang Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	Holdepunkter for Flyvehøjden: DIERRET HIE GENERALINGE SKYEN PERIODE MI REDES TIL RT WERE MEDET HI tal Sekunder, det tog Genstanden at ngiven Strækning eller Vinkel angivet aende): Genstandens Bane u Genstandens Bane u edslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Genstandens Fart (evt. An gennemflyve en nærmere ar ved et Par Pile som hosstat Tilfælde af Nedslag: Nedslagsssted (nøjagtig Ang Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nederlag en genstandens opførsel i Nederlagsvinkel (u)	Holdepunkter for Flyvehøjden: DIERRET HIE GENERALINGE SKYEN PERIODE MI REDES TIL RT WERE MEDET HI Sek. tal Sekunder, det tog Genstanden at nigiven Strækning eller Vinkel angivet aende): Genslandens Bane u dedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): f Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Genstandens Fart (evt. An gennemflyve en nærmere ar ved et Par Pile som hosstat Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Ang Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	Holdepunkter for Flyvehøjden: PERCENTIL BERGET FLOOF MEDET HISTORY REDESTIL BET WERE MEDET HISTORY ALT WERE MEDET



- Stilling: Taxachauffor Alder: Car 45 Syn: normal	,
- Stilling: Harris Harris	
- Adresse: - Kajor	
- evt. Telf.:	
gttagelsesdato: 14/6 1986 Klokkeslet: 0115-0(30) (nøjagtigt?)	
gttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Visil for MAGEUTONOER	
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? VEST	-
ngiv ved et Rids, under hvile.	
n Skraavinkel (v), den saas:	
Eksempel: lagttager	
enstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):	-
rund orangegul (rod) storre end solen men for	m
skides hurligt til boldstorrelse (ild kingle)	-
	-
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).	
enstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	-
korte i bil	-
korli i bil	-
	_
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: mvd NW. Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: mgm Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at ennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	-
ed et Par Pile som hosstaaende):	
Tilfælde af Nedslag: (for svandt)	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
Nedslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse om hosstaaende: $Genstandens Bane$ u	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	
1// T	
indsendende Myndighed: Yo FSNSKP/	
Indsendende Myndighed: //o FSNSKP/ Karakteristik af Kilden: rolig og velovervejel Nedslagssted bevogtes af:	

4

SPØRGESKEMA

	ac
lagttagerens Navn: .	
- Stilling: .	OL. Alder: Syn: Syn: FSN KARUP
- Adresse:	FJN KINOT
— evt. Telf.: _	
	16 19 16 Klokkeslet: 2135 (nøjagtigt?) FSN. KARUP.
agttaget fra (nøjagti	g Stedangivelse):
hvilket Verdenshjø	rne saas Genstanden?
Angiv ved et Rids,	
ken Skraavinkel (v),	
	Eksempel: lagttager
Genstandens Udseer	de (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
megel M	ijlflyvende slimtende geneland. In bikkeet som en mick geneland.
og i zinner	in bekket som in make general.
	gn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
Genstandens Optørs	el i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): ylikmde kmelmt fret
- Vyers	- Junior and grand
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka	etning i Forhold til Verdenshjørnerne: Lee 35E lil NNW n give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at mere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile son	1 contracted to the second of
THE STATE SOIL	lagttager
I Tilfælde af Nedsl	
Nedslagssted (nøjag	tig Angiveise):
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit som hosstaaende:	Genstandens Bane
	1 : N. 11 Libber (Floridain a 12):
Genstandens Opfør	sel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet	Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Indsendende Mynd	ighed:
Karakteristik af Kil	den:
Nedslagssted hevo	gtes af:
Incusingssicu Devo)···



lagttagerens Navn:	
- Stilling: LERER Alder: Syn: Good	
- Adresse: Suive	
- evt. Telf.:	
agttagelsesdato: 29 6 19 6 Klokkeslet: 13.20 B (nøjagtigt?)	
agitaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Hoveovet 926, 7 KM R	A
agitaget fra (nøjagiig Stedangiveise):	
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?	
Angiv ved et Rids, under hvile.	
V	
Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):	,
ROOLIG/HYPOT LYSENDE, KARAFTIC. TKKE	
Som CONTENUS FLEXE KM LANG	
	,
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).	
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	
FLOS MED STOR HASTIGHED FROM NE /	200
<u>,</u>	
- Su	
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Red NE 1900 Sw	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Merster Henry	7 <u>0</u>
CA 2 Km's HOTOE	
	1
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at	
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	
ved et Par Pile som hosstaaende): MEN menon 5,000 month land	
laguager	
I Tilfælde af Nedslag:	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
G-	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	
som hosstaaende:	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	<u> </u>
Genstandens Optorset i Neuslagsofemaket (Eksp. 1984)	
The state of the s	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	
Indsendende Myndighed:	
Indsendende Myndighed:	
Karakteristik af Kilden:	
Nedslagssted bevogtes af:	

6

SPØRGESKEMA

til	Brug	for	militære	og	civile	Myndigheder	ved	Afhør	ing	anga	iaend	le
				obs	ervere	de »Raketter«	o. l.	/	~~~~		****	_

	(RCS: CHODDEN INT-20209)
Iagttagerens Navn:	
- Stilling:	Alder: Syn:
	TAULAU (FLEDERICIA)
- Adresse:	1110200 (12222)
- evt. Telf.:	
Ca. Iagttagelsesdato: 29/6 1986 Klokkeslet:	22 45 (neiagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Bira	
lagitaget ira (nøjagtig Stedangiveise):	7
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?	
Angiv ved et Rids, under hvils	- Genstand
ken Skraavinkel (v), den saas:	77
Eksempel: lagttager	
Constandant Ildeanda (Form Farra Starrales	e, Beskaffenhed o. l.): traftigt hordf
Wenstandens Ouseende (Form, Tarve, Sionesse When set 3 gange med ca-	brain mellem rum
jaun fart. Floj ost	- 000-
(Table 20 Bellint Brown	side et. Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner,	Røg, Lyd o. i.r):
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verder	nshjørnerne:
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for F	Flyvehøjden:
	tog Genstanden at 11 Sek
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det t	tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning el	
ved et Par Pile som hosstaaende):	
I Tilfulda of Nodolog:	Iagttager
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
Treating of the first of the fi	
Gener	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	
	le .
som hosstaaende:	
Genetandens Onfarsel i Nedelagsaiehlikket (F	Eksplosion o. l.?):
Constitution Observer 1 Legistelenicon (F	
Harmon Garage Paster of Constanden? I sa	aa Fald: Hvor beror de?
trai nogen tjernet Kester at Genstanden: 1 sa	id Adid, 14101 Otto GC1
Indsendende Myndighed:	·
Karakteristik af Kilden:Nedslagssted bevogtes af:	
ivedsiagssted bevogtes at:	

ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager	· (RGS: Onc	DDEN 1N1-202097
Alder: Syn: Alder: Syn: Aldersse: - evt. Telf: Ingittagelsesdato: T/S 19 & Klokkeslet: PA 20 02 (nøjagtigt?) Iagitaget fra (nøjagtig Stedangivelse): - HV (DE SANDE I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? - Genstand ken Skraavinkel (v), den saas: - Eksempel: Iagitager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): - RORDLIC KURS PARALET MED KYSTEN OUER VESTERENDET Constandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): - NORDLIC KURS PARALET MED KYSTEN OUER VESTERENDET Constandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: - NORDLIC KURS PARALET MED KYSTEN Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: - OVER HORZON EN Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaænde): - I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): - I rollfælde af Nedslag: Nedslagsstated (nøjagtig Angivelse): - I rollfælde af Nedslag: Nedslagsstated (nøjagtig Angivelse): - I rollfælde af Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaænde: - Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): - I lagtager Indsendende Myndighed: - Solut D Saa Fald: Hvor beror de? - Indsendende Myndighed: - Solut D Saa Fald: Hvor beror de? - Indsendende Myndighed: - Solut D Saa Fald: Hvor beror de? - Indsendende Myndighed: - Solut D Saa Fald: Hvor beror de? - Indsendende Myndighed: - Solut D Saa Fald: Hvor beror de? - Saa Fald: Hvor beror	Locate Gazane Navn.	
Adresse: - evt. Telf.: Ingittagelsesdato: It S 19 % Klokkeslet. PA 20 OZ (nojagtigt?) Iagttaget fra (nojagtig Stedangivelse): HUDE SANDE I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: Iagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o. l.): WORD (GUAS) Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Rog, Lyd o. l.?): NORD (GUAS) Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: OUER USTERHAUET WONSTANT HUDDE Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: OUER HORD TEN Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse om hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: SOL(D.		vn:
Talifardesesdato: T S 9 & Klokkeslet: PA 20 O Z (nejagtigt?)	HILL SONDE	
Indignate Indi	Autesser	
Invilket Verdenshjørne saas Genstanden? Genstanden		
HUIDE SANDE I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Angiv ved et Rids, under hvil. ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagtlager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): RUND / GU W Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): NORDLIG WURS PARALLEUT MED KYSTEN OUER UESTERHAUET WONSTANT HUJDE MARKE Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: OUER HORD TEN Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssyinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Karakteristik af Kilden:		
Angiv ved et Rids, under hvile, ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Sterrelse, Beskaffenhed o. l.): RUND / GU (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et,Rids over Genstandens Form). Genstandens Opforsel i Luften (Eksplosioner, Rog, Lyd o. l.?): NORDLIG KURS PARALLELT MED KYSTEN OUER UESTERHAUET KONSTANT HUJDE MANDER Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: OUER HORLENDEN TEN Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:		
Angiv ved et Rids, under hvil. ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o. l.): (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et.Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): NORDLIG KURS PARALLET MED KYSTEN OUER UESTEREHAUET KONSTANT HUJDE Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: OUER HORDSTSREDDE Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: OUER HORDSTSREDDE Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:	I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): RUND GUND Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): NORD GENTALLE MED KYSTEN OUER UESTERHAUET KONSTANT GUTDE MANDSTREEDE Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: OUER HONDSTREEDE OUE	ken Skraavinkel (v) den saas:	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et,Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): NORDLIG KURS PARALLELT MED KYSTEN OUER UESTERHAUET KONSTANT HUJJE MANAE Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: OUER HORIZONTEN Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:	Eksempel: lagttager	
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): NORDLIG KURS PARALLELT MED KYSTEN OUER UESTERHAUET KONSTANT HUJDE MARKE Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Ouer Horizon Ten Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:	Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):	
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): NORDLIG KURS PARALLELT MED KYSTEN OUER UESTERHAUET KONSTANT HOJDE Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: OUER HORLZON TEN Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:		
NORDLICS KURS PARALLELT MED KYSTEN OUER UESTERHAUET KONSTANT HOJDE Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: OUER HORIZONTEN Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:	(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Forn	n).
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: OUTER HORIZONTEN Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:	Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: OUTER HORIZONTEN Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:	NORDLIG KURS PARALLELT MED KL	(STEN
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: OUTRE HORIZON TEN Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:		
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: OUTR HORIZON TEN Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:		MMBIEN
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: OUER HORIZON TEN Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:		
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:	Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	DRIBLEDDE
Genstandens Part (evt. Antal Sekunder, det tog Othstander) gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:	OVER HORIZONTEN	
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:	The state of the s	11 Sek.
Ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:		
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:		
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:	ved et Par Pile som hosstaaende):	¥ Iagttager
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:	I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:		
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:		
Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:	Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:	Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	
Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Nedslagssted bevogtes af:		
Karakteristik af Kilden: SOLID,	Indsendende Myndighed:	
Nedelagested hexogres af:	Karakteristik af Kilden: SOWID,	
	Nedslagssted hevogtes af:	

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn:
- Stilling: Alder: Syn:
- Adresse:
- evt. Telf.:
- evi. Tell.:
Iagttagelsesdato: 30/4 1986 Klokkeslet: 2155 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Ringsted Engelstrupvej
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? <u>Mod nord</u>
Angiv ved et Rids, under hvile. Genstand
ken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
Adamski typen rund, rødt lys
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et⊕Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
Observeredes i 400° steg i 800°, lydløs
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at 🔪 11 Sek. /
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):
Iagttager
Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Nedslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse
ngivet ved en Skitse
om hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Sensitive of the sensit
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
tat nogen tjernet kester at Genstanden: I saa raid: Hvor befor der
Constants instance is a constant in the constant of the constant of the constant in the constant in the constant is a constant in the constant
Genstanden iagttaget i ca. 30 min. hvorunder den manipulerede med ia tageren og hans søns hierner.
tageren og hans søns hierner.
ndsendende Myndighed: FSNVER

Bilag til FSNVÆR skr. 0 307 - 0576

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

	ns Navn: .	-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	Stilling: .	Fængsels	betjent	Alde	r: <u>30 år</u>	_ Syn:
•	Adresse: _	_;<	<u>≥</u> A	nnisse Nord	Helsinge	
- (evt. Telf.: _	<u> </u>				
Iagttagelse	sdato: 30	/ <u>4</u> 19 <u>86</u> 1	Klokkeslet:	2202 (nøjagtigt?)	
Iagttaget i	fra (nøjagtig	Stedangivels	e): <u>Lan</u>	devej midtv	ejs mellem	Annisse og Helsi
I hvilket	Verdenshjør	ne saas Gensi	tanden?	SSV		
	l et Rids, u vinkel (v),				enstand	
ACII ORIGA	vinker (v),	Eksempel:	lagttager	v 45		
Genstande	ns Udseend	le (Form, Far	ve, Størrels	e, Beskaffenhe	d o. l.):	
Rund	genstand	kraftigt g	ult/rødt	lus		
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	(Tegn	, om muligt, paa	Papirets Bag	side etΩRids ove	r Genstandens 1	Form),
Genstande	ns Opførsel	i Luften (Ek	splosioner,	Røg, Lyd o. 1	.?):	
Lydle	φs, hang :	stille i lu	ften ca.	3-4 min.		
C-1						
					. 	
Genstande	ns Flyvereti	ing i Forhold	d til Verde	shjørnerne: 🗕		
			inkter for I	lyvehøjden: _		
Oplysninge	er, der kan	give Holdepu	•	lyvehøjden: _		
Oplysninge Genstander	er, der kan ns Fart (ev	give Holdepu	ınder, det	lyvehøjden: _	en at 🔪	11 Sek.
Oplysninge Genstander gennemflyv	er, der kan ns Fart (ev ve en nærm	give Holdepu t. Antal Seku ere angiven S	inder, det trækning e	lyvehøjden: _ og Genstande ler Vinkel an	en at 🔪	
Oplysninge Genstander gennemflyv	er, der kan ns Fart (ev ve en nærm	give Holdepu	inder, det trækning e	lyvehøjden: _ og Genstande ler Vinkel an	en at 🔪	11 Sek.
Genstander gennemflyv ved et Par	ns Fart (ev ve en nærm Pile som h	t. Antal Seku ere angiven S osstaaende):	inder, det trækning e	lyvehøjden: _ og Genstande ler Vinkel an	en at 🔪	
Genstander gennemflyv ved et Par	ns Fart (ev ve en nærm Pile som h	t. Antal Seku ere angiven S	inder, det trækning e	lyvehøjden: _ og Genstande ler Vinkel an	en at 🔪	11 Sek.
Genstander gennemflyv ved et Par	ns Fart (ev ve en nærm Pile som h	t. Antal Seku ere angiven S osstaaende):	inder, det trækning e	ilyvehøjden: _ og Genstande ller Vinkel an	en at 🔪	11 Sek.
Genstander gennemflyv ved et Par Tilfælde Nedslagsst	ns Fart (ev	t. Antal Seku ere angiven S osstaaende):	inder, det trækning e	ilyvehøjden: _ og Genstande ller Vinkel an	en at 🔪	11 Sek.
Genstander gennemflyv ved et Par Tilfælde Nedslagsst	ns Fart (ev	t. Antal Seku ere angiven S osstaaende):	inder, det trækning e	ilyvehøjden: _ og Genstande ller Vinkel an	en at 🔪	11 Sek.
Genstander gennemflyv ved et Par Tilfælde Nedslagsste Nedslagssvi ngivet ved om hossta	ns Fart (ev ve en nærm Pile som h af Nedslag ed (nøjagtis nkel (u) Il en Skitse aende:	t. Antal Seku ere angiven S osstaaende):	ander, det strækning e	ilyvehøjden: _ og Genstande der Vinkel an	en at givet	11 Sek.
Genstander gennemflyv ved et Par Tilfælde Nedslagsste Nedslagssvi ngivet ved om hossta	ns Fart (ev ve en nærm Pile som h af Nedslag ed (nøjagtis nkel (u) Il en Skitse aende:	t. Antal Seku ere angiven S osstaaende):	ander, det strækning e	ilyvehøjden: _ og Genstande der Vinkel an	en at givet	11 Sek.
Genstander gennemflyv ved et Par Tilfælde Nedslagsste Nedslagsvi ngivet ved om hossta Genstander	ns Fart (ev ve en nærm Pile som h af Nedslag ed (nøjagtig nkel (u) I en Skitse aende:	t. Antal Seku ere angiven S osstaaende): : : Angivelse): : Gen	estandens Ban u	ilyvehøjden: og Genstande der Vinkel an	en at givet	11 Sek.
Genstander gennemflyv ved et Par Tilfælde Nedslagsste Nedslagsvi ngivet ved om hossta Genstander	ns Fart (ev ve en nærm Pile som h af Nedslag ed (nøjagtig nkel (u) I en Skitse aende:	t. Antal Seku ere angiven S osstaaende): : : : : : : : : : : : : : : : : : :	standens Ban u eblikket (E	eksplosion o. l.	en at givet ?): beror de?	11 Sek.
Genstander Gennemflyv ved et Par Tilfælde Nedslagsst Nedslagsst om hossta Genstander	ns Fart (ev ve en nærm Pile som h af Nedslag ed (nøjagtig nkel (u) I en Skitse aende:	t. Antal Seku ere angiven S osstaaende): : : : : : : : : : : : : : : : : : :	standens Ban u eblikket (E	e ksplosion o. l.	en at givet ?): beror de?	11 Sek.
Genstander gennemflyv ved et Par Tilfælde Nedslagsste Nedslagsste om hossta Genstander	ns Fart (ev ve en nærm Pile som h af Nedslag ed (nøjagtis nkel (u) Il en Skitse aende: ns Opførsel fjernet Res	t. Antal Seku ere angiven S osstaaende): : : Angivelse): : Gen i Nedslagsøje	standens Ban u eblikket (E	eksplosion o. l.	en at givet ?): beror de?	11 Sek.

Still	ng: 🏯 🛫 🔠	100		Syn:	<u></u>
- Adre	se: 🚣 💮	6971	Spiald		
- evt. Te	lf.: 🚅				
	27, 1. 2.	23	3-1 /		
lagttagelsesdato	22/ 4 19 86 H	Klokkeslet:	(nøjagtigt?)		•
lagttaget fra (n	ijagtig Stedangivelse	e): 1/alum	235 5-B	Jungue f	
				r langue P	Luna
	shjørne saas Genst	anden?			
	ids, under hvils (v), den saas:		Genstand	ed our hour	mul.
	Eksempel:	lagttager	<u>v</u>	col over the	or en
Canetandane II	lseende (Form, Farv		skaffenhed o 1)		
Grana	e Annut	ve, størrerse, bes	(3 (Ch.)	senere 6	sla
	(Tegn, om muligt, paa	Papirets Bagside e	t,Rids over Genstande	ns Form).	
Genstandens O	førsel i Luften (Ek	splosioner, Røg,	Lyd o. l.?):		·

			Bard		
	veretning i Forholo		,		
	veretning i Forholo		,		
			,		
Oplysninger, de		ınkter for Flyvel	højden:		
Oplysninger, de	kan give Holdepu	inkter for Flyvel	højden:		
Oplysninger, de Genstandens Fa	kan give Holdepu	inkter for Flyvel inder, det tog C trækning eller V	nøjden:		,
Oplysninger, de Genstandens Fa gennemflyve en ved et Par Pile	rt (evt. Antal Seku nærmere angiven S som hosstaaende):	inkter for Flyvel inder, det tog C trækning eller V	nøjden:		
Oplysninger, de Genstandens Fa gennemflyve en ved et Par Pile Tilfælde af N	rt (evt. Antal Seku nærmere angiven S som hosstaaende): .	inkter for Flyvel inder, det tog (trækning eller \ Langson	nøjden:	11 Sek.	, s
Oplysninger, de Genstandens Fa gennemflyve en ved et Par Pile Tilfælde af N	rt (evt. Antal Seku nærmere angiven S som hosstaaende):	inkter for Flyvel inder, det tog (trækning eller \ Langson	nøjden:	11 Sek.	
Oplysninger, de Genstandens Fa gennemflyve en ved et Par Pile Tilfælde af N	rt (evt. Antal Seku nærmere angiven S som hosstaaende): . edslag: ejagtig Angivelse):	inkter for Flyvel inder, det tog (itrækning eller \ Langson	nøjden:	11 Sek.	
Oplysninger, de Genstandens Fa gennemflyve en ved et Par Pile Tilfælde af N Nedslagssted (n	rt (evt. Antal Seku nærmere angiven S som hosstaaende): . edslag: ejagtig Angivelse):	inkter for Flyvel inder, det tog (itrækning eller \ Langson	nøjden:	11 Sek.	
Genstandens Fagennemflyve en ved et Par Pile Tilfælde af N Nedslagssted (n	rt (evt. Antal Seku nærmere angiven S som hosstaaende): . edslag: ejagtig Angivelse):	inkter for Flyvel inder, det tog (trækning eller \ Langson	nøjden:	11 Sek.	
Genstandens Fagennemflyve en ved et Par Pile Tilfælde af N Nedslagssted (n	rt (evt. Antal Seku nærmere angiven S som hosstaaende): . edslag: ejagtig Angivelse):	inkter for Flyvel inder, det tog (trækning eller \ Langson	nøjden:	11 Sek.	
Genstandens Fagennemflyve en ved et Par Pile Tilfælde af N Nedslagssted (n Nedslagsvinkel ngivet ved en om hosstaaende	rt (evt. Antal Seku nærmere angiven S som hosstaaende): edslag: ejagtig Angivelse): Gen skitse	inkter for Flyvel	Genstanden at Vinkel angivet	11 Sek.	
Genstandens Fagennemflyve en ved et Par Pile Tilfælde af N Nedslagssted (n Nedslagsvinkel ngivet ved en om hosstaaende	rt (evt. Antal Seku nærmere angiven S som hosstaaende): edslag: ejagtig Angivelse): Gen skitse	inkter for Flyvel	Genstanden at Vinkel angivet	11 Sek. Iagttager	
Genstandens Fagennemflyve en ved et Par Pile Tilfælde af N Nedslagssted (n Nedslagsvinkel ngivet ved en om hosstaaende	rt (evt. Antal Seku nærmere angiven S som hosstaaende): edslag: edgagtig Angivelse): Gen Gen førsel i Nedslagsøj	inkter for Flyvel inder, det tog Contrækning eller Vangson	Genstanden at Vinkel angivet	11 Sek. Iagttager	and the same of th
Genstandens Fagennemflyve en ved et Par Pile Tilfælde af N Nedslagssted (n Nedslagsvinkel ungivet ved en om hosstaaende	rt (evt. Antal Seku nærmere angiven S som hosstaaende): edslag: edgagtig Angivelse): Gen Gen førsel i Nedslagsøj	inkter for Flyvel inder, det tog Contrækning eller Vangson	Genstanden at Vinkel angivet	11 Sek. lagttager	and the same of th
Genstandens Fagennemflyve en ved et Par Pile Tilfælde af N Nedslagssted (n Nedslagsvinkel ngivet ved en om hosstaaende Genstandens Op	rt (evt. Antal Seku nærmere angiven S som hosstaaende): edslag: ejagtig Angivelse): Gen ikitse : førsel i Nedslagsøjet et Rester af Gensta	inkter for Flyvel inder, det tog (strækning eller V Langson Islandens Bane u eblikket (Eksplonden? I saa Fal	Genstanden at Vinkel angivet sion o. 1.?):	11 Sek. lagttager	and the same of th
Genstandens Fagennemflyve en ved et Par Pile Tilfælde af N Nedslagssted (n Nedslagssted en om hosstaaende Genstandens Op	rt (evt. Antal Seku nærmere angiven S som hosstaaende): delag: gjagtig Angivelse): Gen ikitse : førsel i Nedslagsøj et Rester af Gensta	inkter for Flyvel inder, det tog Carrackning eller Vary som	Genstanden at Vinkel angivet sision o. l.?):	11 Sek. lagttager	

Ko

lagttagerens Navn:	
	Syn: NORHALT
- Adresse: 8250 F	GÄ
- evt. Telf.:	
Iagttagelsesdato: <u>27 / 4</u> 19 <u>86</u> Klokkeslet: <u>0015-0100</u> (nøjagtig	17) LOWAL TID
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): <u>BOP/EL</u>	
- 4000 A MOON/SET	<u></u>
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? <u>NORD NORDVEST</u> Angiv ved et Rids under hvile Genstand	
Angiv ved et Rids, under hvil- ken Skraavinkel (v), den saas:	10°-15°
Eksempel: lagttager	10 13
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):	STJERNEAGT16,
DOG EN ANELSE HERE ROD , VAR OHGIVET AF S	HA PARTIKLER NED
SAMME LYS.	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Gensta	
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	MGENU
Control of Florestning i Forhold til Verdenshigenerne: FRA	JORD-NORDVEST HOD NORDVES
·	JORD-NORDVEST HOD NORDVES
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: FRA A Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: //NG/ Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	EN .
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: //NG/	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:/NG/ Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende):	EN .
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: //NG/ Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:/NG/ Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende):	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:/NG/ Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag:	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	11 Sek. lagttager de?
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	11 Sek. lagttager de?

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

- Stilling: Fabriksarbøjdør Alder: 42 Syn: 0X - Adresse: FKnabstrup, 4440 Mørkøv - evt. Telf: 1 Iagttagelsesdato: 8 / 4 19.86 Klokkeslet: 2105 (nejagtigt?) Hver aften fra 29/ Iagttaget fra (nejagtig Stedangivelse): Efter Knabstrup. Knabstrupgaard - efter Dristrupviadukten i alléen. I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Øst. Angiv ved et Rids, under hvil. Ken Skraavinkel (v). den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Oval - orange ca. som stor stjerne - størrelse variabel - variørende lysstyrke - blinker med 2 røde lys. Gult lys i begge ender - tager facon så den ligner fly. Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Ravæger sig men står og så stille ind imellem. Brummer nørmest som et fly. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne Observeret med forskellige re Oplysninger, der kan give Holdepunkter for FlyvehøjdenVariørende højde. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at tennemflyve en nærmete angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par File som hosstaaende): Fra meget langsomt til meget hurtigt. Høstighed som sådan kan ikke anslås. Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse om hosstaaende: Oenstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): - Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? - Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? - Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? - Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? - Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? - Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? - Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? - Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? - Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? - Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? - Har nogen fj	Tapttager	ens Navn:	i	3		-1-1-22 -2-1-22	
- Adresse:				Α	lder: 42	Syn: ()K
Lagttagelsesdato: 8 / 4 19 86 Klokkeslet: 2105 (nejagtigt?) Hver aften fra 29/ Lagttaget fra (nejagtig Stedangivelse): Efter Knabstrup. Knabstrupgaard - efter Drastrupviadukten i alléen. I hvilket Verdenshjerne saas Genstanden? Øst. Angiv ved et Rids, under hvil, ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Sterrelse, Beskaffenhed o.l.): Oval - orange ca. soor stor stjerne - størrelse variabel - varierende lysstyrke - blinker med 2 røde lys. Gult lys i begge ender - tager facon så den ligner fly. (Tegn. om muligt. paa Papirets Bagside et@Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?): Bavænger sig men står og så stille ind imellem. Brummer nærmest som et fly. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjernerne Observeret med forskellige re Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden Varierende højde. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at ennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ed et Par Pile som hosstaaende): Fra meget langsomt til meget hurtigt. Hastighed som sådan kan ikke anslås. lagttager Tilfælde af Nedslag: ledslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse om hosstaaende: Sienstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o.l.?): ** Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o.l.?): ** Jagttager	-	T					
lagitaget fra (nojagiig Stedangivelse): Efter Knabstrup. Knabstrupgaard - efter Dristrupviadukten i alléen. I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Øst. Angiv ved et Rids, under hvil, ken Skravinkel (v), den saas: Eksempel: lagitager Genstandens Udseende (Form, Farve, Sterrelse, Beskaffenhed o. l.): Oval - orange ca. som stor stjerne - størrelse variabel - varierende lysstyrke - blinker med 2 røde lys. Gult lys i begge ender - tager facon så den ligner fly. (Tegn, om muligt paa Papirets Bagside etiRids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Bavmger sig men står og så stille ind imellem. Brummer nærmest som et fly. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne Observeret med forskellige re Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden at gennemflye en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved er Prile som hosstaaende): Pra meget langsomt til meget hurtigt. Hastighed som sådan kan ikke anslås. lagitager 'Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse om hosstaaende: Nedslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse om hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? darakteristik af Kilden: Lyder meget troværdig, er meget sikker på observutic (arakteristik af Kilden: Lyder meget troværdig, er meget sikker på observutic	_	evt. Telf.:		-			
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Øst. Angiv ved et Rids, under hvil, ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Sterrelse, Beskaffenhed o. l.): Oval - orange ca. som stor stjerne - størrelse variabel - varierende lysstyrke - blinker med 2 røde lys. Gult lys i begge ender - tager facon så den ligner fly. (Tegn, om muligt paa Papirets Bagside etkRids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Rog, Lyd o. l.?): Bavmger sig men står og så stille ind imellem. Brummer nærmest som et fly. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne Observeret med forskellige red Dplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden attennemflye en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ed et Par File som hosstaaende): Pra meget langsomt til meget hurtigt. Hastighed som sådan kan ikke anslås. lagttager Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse om hosstaaende: Nedslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse om hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsojeblikket (Eksplosion o. l.?): dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? darakteristik af Kilden: Lyder meget troværdig, er meget sikker på observution attakteristik af Kilden: Lyder meget troværdig, er meget sikker på observution.	Iagttagel	sesdato: 8/	4 19 86 Klokkesle	et: 2105	(nøjagtigt?)	Hver after	1 fra 29/3
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Øst. Angiv ved et Rids, under hvil. ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.): Oval - orange ca. son stor stjerne - størrelse variabel - varierende lysstyrke - blinker med 2 røde lys. Gult lys i begge ender - tager facon så den ligner fly. (Tegn. om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?): Bavmger sig men står og så stille ind imellem. Brummer nørmest som et fly. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne Observeret med forskellige re Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden varierende højde. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at tennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Fra møget langsomt til meget hurtigt. Hastighed som sådan kan ikke anslås. Genstandens (nøjagtig Angivelse): Nil - ingen nedslag. Nedslagsvinkel (u) megivet ved en Skitse om hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o.l.?): dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? dar nogen	Iagttaget	fra (nøjagtig S	Stedangivelse): <u>Eft</u> e	er Knabstru	p. Knabstr	upgaard -	efter Dra
Angiv ved et Rids, under hvil. Ken Skraavinkel (v). den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Oval - orange ca. sor stor stjerne - størrelse variabel - varierende lysstyrke - blinker med 2 røde lys. Gult lys i begge ender - tager facon så den ligner fly. (Tegn. om muligt paa Papirets Bagside enkids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Ravmger sig men står og så stille ind imellem. Brummer nærmest som et fly. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne Observeret med forskellige re Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden Varierende højde. Genstandens Fart (evt. Antal Sckunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Pra meget langsomt til meget hurtigt. Hastighed som sådan kan ikke anslås. lagttager (Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) ungivet ved en Skitse om hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + dar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + dar nogen fjernet Rester af	strup	viadukten i	alléen.				······································
Ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: Iagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Sterrelse, Beskaffenhed o. l.): Oval - orange ca. son stor stjerne - størrelse variabel - varierende lysstyrke - blinker med 2 røde lys. Gult lys i begge ender - tager facon så den ligner fly. (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside etfikids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Bavæger sig men står peg så stille ind imellem. Brummer nærmest som et fly. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne Observeret med forskellige re Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden arierende højde. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet hurtigt. Hastighed som sådan kan ikke anslås. I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssvinkel (u) Ingivet ved en Skitse om hosstaænde): Nil - ingen nedslag. Nedslagsvinkel (u) Ingivet ved en Skitse om hosstaænde: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af	I hvilket	Verdenshjørne	saas Genstanden?	Øst.			
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Oval - orange ca. sor størrstjerne - størrelse variabel - varierende lysstyrke - blinker med 2 røde lys. Gult lys i begge ender - tager facon så den ligner fly. (Tegn. om muligt. paa Papirets Bagside ethRids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Bawmgar sig men står og så stille ind imellem. Brummer nærmest som et fly. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne Observeret med forskellige re Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden at værierende højde. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at kennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Fra meget langsomt til meget hurtigt. Hastighed som sådan kan ikke anslås. Iagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nil - ingen nedslag. Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nil - ingen nedslag. Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): + Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + modsendende Myndighed: Flyvestation Værløse Garakteristik af Kilden: Lyder meget troværdig, er meget sikker på observution.				V	Genstand 90° - 30°	o	
stor stjerne - størrelse variabel - varierende lysstyrke - blinker med 2 røde lys. Gult lys i begge ender - tager facon så den ligner fly. (Tegn. om muligt. paa Papirets Bagside ctikids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Bavmger sig men står og så stille ind imellem. Brummer nærmest som et fly. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne Observeret med forskellige re Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden Varierende højde. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Fra meget langsomt til meget hurtigt. Hastighed som sådan kan ikke anslås. lagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nil - ingen nedslag. Nedslagsvinkel (u) ingivet ved en Skitse fom hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): det en på de skitse fom hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): det en på de skitse fom hosstaaende: Genstandens Kilden: Lyder meget troværdig, er meget sikker på observation værløse Karakteristik af Kilden: Lyder meget troværdig, er meget sikker på observation		Ε	ksempel: lagttag	ger			
(Tegn. om muligt. paa Papirets Bagside ethRids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): Baymager sig men står og så stille ind imellem. Brummer nærmest som et fly. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne Observeret med forskellige re Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden Varierende højde. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Fra meget langsomt til meget hurtigt. Hastighed som sådan kan ikke anslås. Iagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nil - ingen nedslag. Nedslagsvinkel (u) ungivet ved en Skitse fom hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?): + tar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + tar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + tar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + tar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + tar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + tar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + tar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + tar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + tar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + tar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + tar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + tar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + tar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + tar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + tar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + tar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + tar nogen fjernet Rester af Genstanden. - tar nogen fjernet Rester af Genstanden. - t	Genstand	lens Udseende	(Form, Farve, Større	else, Beskaffen	hed o. l.): <u>0v</u>	al - orang	e ca. som
(Tegn. om muligt. paa Papirets Bagside ethRids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Baymger sig men står og så stille ind imellem. Brummer nærmest som et fly. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne. Observeret med forskellige re Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden varierende højde. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Fra meget langsomt til meget hurtigt. Hastighed som sådan kan ikke anslås. Iagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nil - ingen nedslag. Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse fom hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + ** Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse Karakteristik af Kilden: Lyder meget troværdig, er meget sikker på observation værløse	stor	stjerne - s	tørrelse variab	bel – varie	rende lyss	tyrke - bl	inker med
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?): Bavæger sig men står og så stille ind imellem. Brummer nærmest som et fly. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne Observeret med forskellige re Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden Varierende højde. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Fra meget langsomt til meget hurtigt. Hastighed som sådan kan ikke anslås. I agitager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nil - ingen nedslag. Nedslagsvinkel (u) ingivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o.l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse Karakteristik af Kilden: Lyder meget troværdig, er meget sikker på observution	2 rød	e lys. Gult	lys i begge en	nder - tage	r facon så	den ligne	r fly.
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne Observeret med forskellige re Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden Varierende højde. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Fra meget langsomt til meget hurtigt. Hastighed som sådan kan ikke anslås. lagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nil - ingen nedslag. Nedslagsvinkel (u) ungivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden.		(Tegn, o	m muligt, paa Papirets I	Bagside etQRids o	over Genstanden	s Form).	
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne Observeret med forskellige re Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden Varierende højde. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Fra meget langsomt til meget hurtigt. Hastighed som sådan kan ikke anslås. Iagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nil - ingen nedslag. Nedslagsvinkel (u) ungivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Hondsendende Myndighed: Flyvestation Værløse Karakteristik af Kilden: Lyder meget troværdig, er meget sikker på observation	Genstand	lens Opførsel i	Luften (Eksplosione	er, Røg, Lyd o	o. l.?): _Bevæ	ger sig me	n står og
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden Varierende højde. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Fra meget langsomt til meget hurtigt. Hastighed som sådan kan ikke anslås. Iagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nil - ingen nedslag. Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse Karakteristik af Kilden: Lyder meget troværdig, er meget sikker på observation	så st	ille ind im	ellem. Brummer	nærmest so	m et fly.		
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden Varierende højde. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Fra meget langsomt til meget hurtigt. Hastighed som sådan kan ikke anslås. Iagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nil - ingen nedslag. Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? + Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse Karakteristik af Kilden: Lyder meget troværdig, er meget sikker på observation							
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Fra meget langsomt til meget hurtigt. Hastighed som sådan kan ikke anslås. lagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nil - ingen nedslag. Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? muster de meget sikker på observation Karakteristik af Kilden: Lyder meget troværdig, er meget sikker på observation							
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?):; Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?; ndsendende Myndighed: _Flyvestation Værløse Karakteristik af Kilden:Lyder meget troværdig, er meget sikker på observation	gennemfly ved et Pa I Tilfælde	ve en nærmere r Pile som hos hurtigt. e af Nedslag:	e angiven Strækning staaende): <u>Fra meg</u> Hastighed som	g eller Vinkel get langsom sådan kan	angivet t til mege ikke anslå:	t	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? +	angivet ve	ed en Skitse		Bane			
ndsendende Myndighed: Flyvestation Værløse Karakteristik af Kilden: Lyder meget troværdig, er meget sikker på observatio	Genstand	ens Opførsel i	Nedslagsøjeblikket ((Eksplosion o	1.?):÷		
Karakteristik af Kilden: Lyder meget troværdig, er meget sikker på observatio	Har noge	n fjernet Rester	af Genstanden? I	saa Fald: Hvo	or beror de?_	4	
Karakteristik af Kilden: Lyder meget troværdig, er meget sikker på observatio	ndsenden	de Myndighed	. Flyvestation	Værløse			
					er meget s	ikker på o	bservutio
	O. 76	22					J. H. BOHHLTZ 46 DE NE METETS-BOOT EYK E EJOOG H MANG

Efter at have talt med anmelderen i nogen tid, meddelte hun, at hun somme tider havde været i tvivl om, om der kunne være tale om fly. Endvidere meddelte hun, at hun sidste sommer havde observeret to biler, der holdt parkeret med fjernlys tændt, således at lyskeglerne hannede et kryds inde over en mark. Hun har ikke i år observeret biler parkeret på lignende måde. Anmelderen har tidligere kontaktet Holbæk Politi, og her af den vagthavende blevet henvist til at kontakte SUFOI, der imidlertid har lukket. Anmelderen henviser også til at flere af hendes kolleger har observeret fænomenet. Anmelderen er herfra anmodet om igen at kontakte Holbæk Politi med historien, anmelderen har lovet at gøre dette snarest. Samtalen med anmelderen er her optaget på bånd via lokaltelefon



K-OPZ

Tagttagezens Navn: 06 HUSTRU
- Stilling: PEDA 606 Alder: Syn: NORHALT
- Adlesse.
evt. Telf.:
Iagttagelsesdato: 30 / 3 1986 Klokkeslet: 0045 (nøjagtigt?) LOKAL TIO
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _ j BJL PÅ VEJ FRA HOVEN ラ SKJEAN
(UD FOR ET VEJSHILT DER VISTE TOWN TIL BORAIS
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SV
Angiv ved et Rids, under hvile, ken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): I STORMELSE AT
SAHHENLIGNE HED EN TENNISBOLD SET I 2 H AFSTAND HED
TEALLY ROUTE AT A THE LANGE TEALLY S ROUTELL WAR
HARKAUT I FORHOLD TIL HALEN I ADD/GULIG FARVE, NINGEN FRA EN RAHET
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens rorm).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
PÅ GRUND AF BILKORSEL KAN OER IKKE SIGES NOGET OH EVT. LYD
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: FRA SV HOO VEST
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Oplysminger, der kan gere erene
11 Sek
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det log Genstanden al.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): SAS I CA 5 SEKUNDER FLØJ SERBELES HURTIGT OG FULGTE JORDENS HAUHUING lagttager
I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
* CHECKET HEO CLIPPER GOOLZOZ
Genstand
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse NGEN FLYVOUNG I GHARDE! NGEN FLYVOUNG I GHARDE! NGEN FLYVOUNG I GHARDE! NGEN FLYVOUNG I GHARDE!
som hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
v
Indsendende Myndighed:
Karakteristik af Kilden: LYSTSEJLER HED KENDSKAB TIL NAVIGATION STEJRUEBILLEDEN
Karakteristik ar Kliden:
NONTAGET 3001052 NAR 186



- Stilling:	Alder: Syn:
- Adresse:	J Coluser .
evt. Telf.:	
agttagelsesdato: 28/2 1986 Klokkeslet: 18 agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Samela	1835 (nojagtigt?)
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?	_ Genstand
Angiv ved et Rids, under hvils ken Skraavinkel (v), den saas:	v
Eksempel: lagttager	<u>· </u>
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Bes	skaffenhed o. l.):
Kraftij lysman gensta	not.
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside e Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg,	
Bevæger sig længsmit. Far	
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjø Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyve	
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog	Genstanden at 11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller	Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):	
I Tilfælde af Nedslag:	lagtiager
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Bane u	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	losion o. l.?):
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspl Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fa	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspl	Fynike Levrigimus

Dr. mustem of luftmulacoustihl. Odlinse Has ducil billions of generation, org vil surde yearbegine coplysminger under Lif Fyrish Livrigement eller Luftmudder cuist. Odlinse.

7000

.

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn:
- Stilling: Alder: 29
- Adresse: Frederiksværk
— evt. Telf.:
- evi. Tell.:
Iagttagelsesdato: <u>15/2</u> 19 <u>86</u> Klokkeslet: <u>2020z</u> (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Kingosvej Helsingφr
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? <u>Sudøst</u>
Angiv ved et Rids, under hvile Genstand
ken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
Rund gul/orange, 8x normal stjerne
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside etnRids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
Flφj i ret linie
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fra sydøst mod nordvest
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Højere end normale luftfartøjer
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):3 min. ialt
lagttager I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):/
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse
om hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
· ·
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
/-
ndsendende Myndighed: Flyvestation Værløse
Karakteristik af Kilden: <u>Nøgtern. Flere andre vidner på stedet.</u>
Nedslagssted bevogtes af:
Nedstagssted Devogtes at:
TO THE STATE OF TH

CHL

Iagttagerens Navn:	
- Stilling: SEKRETER Alder: Syn: NC	RMAL
- Adresse: _ GL 2600 GLCSTR	
- evt. Telf.: _ 37	
agttagelsesdato: 3/2 1986 Klokkeslet: 01/0A (nøjagtigt?)	
agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): FRA BOPIEL	
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?	
Angiv ved et Rids, under hvile. Genstand	
ken Skraavinkel (v), den saas:	
Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):	
RESTOD AF EN FAST GUL KERNE (CIRKELFORMET) I CENTRUH	. VAR OHG
AF EN STORRE GULLIG CIRKEL HVIS DIAHETER VARIEREDE	
LEDES AT DEN OBSERVEREDE GENSTAND HYPPIGT SHIFTEDE STORN (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).	ELSE
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): [NGEN LYD]	RUG H,H.
(VEJAET PAC VL 03 00252 100/19/19 VIS, HERE END 10	ITH
INGEN SHYER -2°)	
INGEN SAFER &	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende):	. /
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende):	. /
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag:	
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	er K STADTÉR
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstande	EF STARTER
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane I EN OEL POSTE angivet ved en Skitse	K STARTÉR LY PA° DÉ A RO PLAKEI
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Bane I DER EN OEL POSTE FIDSPOUNT (STANDE STANDE) HINDRE FLY (E	K STARTER LY PA DE A ROPLANE!
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane I EN OEL POSTE angivet ved en Skitse	K STARTER LY PA DE A ROPLANE!
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Bane u IFGLGE TPO VEDBÆ FIRSPUNKT (STANDE FLY (E	K STARTER LY PA DE A ROPLAKE J JET)
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Bane I I GLLGE TPO VED BÆ Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	K STARTER LY PA DE A ROPLANE!
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfældæ af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Bane U HINDRE FLY (E MASTRUP 7 J Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: I AGT TAGER	K STARTER LY PA DE A ROPLANEI J JET)
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Bane I I GLLGE TPO VED BÆ Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	K STARTER LY PA DE A ROPLANEI J JET)

Bilag til FTK skr. 0P-2 209/UF0 SP ORGESKEMA

	LÆRER
ettagerens Navn:	Alder: Syn:OK
- Stilling: <u>LANDMAND</u>	ULBJERG
- evt. Telf.:	
ttagelsesdato: 14/11 1985 Klokkeslet: 1814	(nøjagtigt?) 1815
ettaget fra (nøjagtig Stedangivelse): <u>VED BOPÆL</u>	
wilket Verdenshjørne saas Genstanden? <u>SYDØS</u>	TLIG RETNING SYD
ngiv ved et Rids, under hvils	Genstand
•	v
Eksempel: lagttager	1 opgu
ienstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Be KUGLEAGTIG MED EN HALE EFTER SIG	skaffenhed o. l.): <u>GUL, RØD, BLA, GRØN</u> KUGLEAGTIG
(LIGNEDE IKKE ET STJERNESKUD)	
(EIGNEDE TRRE ET STOEMESKOD)	MED HALE EFTER SIG
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside o	et Rids over Genstandens Form).
(Tegn, om muligt, paa rapirets bagside t	FN FLAMME BAGUD
Control (Elember Pag	lyd o lyl. En lermine street
enstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg	, Lyd o. l.?):
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg	, Lyd o. l.?):
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg	, Lyd o. l.?):
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjø Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyve FRA FØRSTE OBS	ornerne: FRA ØST MOD VEST
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjø Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvo FRA FØRSTE OBS	ørnerne: <u>FRA ØST MOD VEST</u> ehøjden: ^{FALDT} KRAFTIG I HØJDEN
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjø Dplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvø FRA FØRSTE OBS Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog	ehøjden: FALDT KRAFTIG I HØJDEN Genstanden at 11 Sek.
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjø Dplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvo FRA FØRSTE OBS Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller	ehøjden: FALDT KRAFTIG I HØJDEN Genstanden at 11 Sek.
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjø Dplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvo FRA FØRSTE OBS Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller	ehøjden: FALDT KRAFTIG I HØJDEN Genstanden at 11 Sek.
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjø Dplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyve FRA FØRSTE OBS Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller ved et Par Pile som hosstaaende):	ehøjden: FALDT KRAFTIG I HØJDEN Genstanden at Vinkel angivet
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshje Dplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyve FRA FØRSTE OBS Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): BEDØMMES I	Genstanden at Vinkel angivet
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshje Dplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyve FRA FØRSTE OBS Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller ved et Par Pile som hosstaaende):	Genstanden at Vinkel angivet
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshje Dplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyve FRA FØRSTE OBS Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): BEDØMMES I Genstandens Bane Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	Genstanden at Vinkel angivet IL CA. 10 KM AFSTAND 10-15° OVER HO
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjø Dplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyve FRA FØRSTE OBS Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): BEDØMMES I Genstandens Bane Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	Genstanden at Vinkel angivet IL CA. 10 KM AFSTAND 10-15° OVER HO
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjø Dplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyve FRA FØRSTE OBS Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): BEDØMMES I Genstandens Øgenstandens Bane u Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksp	Genstanden at Vinkel angivet IL CA. 10 KM AFSTAND 10-15° OVER HO
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshje Dplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyve FRA FØRSTE OBS Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler wed et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): BEDØMMES I Medslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksp Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa I	Genstanden at Vinkel angivet IL CA. 10 KM AFSTAND 10-15° OVER HO
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshje Dplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyve FRA FØRSTE OBS Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler wed et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): BEDØMMES I Medslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksp Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa I Indsendende Myndighed:	ornerne: FRA ØST MOD VEST ehøjden: FALDT KRAFTIG I HØJDEN Genstanden at Vinkel angivet Iagttager FIL CA. 10 KM AFSTAND 10-15° OVER HO Polosion o. l.?): INGEN LYD/INGEN LYD Fald: Hvor beror de?

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209) lagttagerens Navn: Stilling: FISKESKIPACE Alder Adresse: 9990, evt. Telf .: lagttagelsesdato: 13 10 1985 Klokkeslet: 0614 lagitaget fra (nojagtig Stedangivelse): BOPEL GENNEM ET VINDUE MOD VEST I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? VEST Angiv ved et Rids, under hvil- Genstand ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel. Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Foem Som EN HALV CIGAR. STERKT LYSENDE BLAJVIOLET MED ET KLART OMRIOS. INGEN UDSTEDNING (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Lusten (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): _ FLYVENDE VANDRET DOEN LYD. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjornerne: FRA VEST MOD OST Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: MED EN HASTIGHED SOM ET JETFLY Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _ lagitager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nojagtig Angivelse): _ Genslandens Bane Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.7): Har nogen sjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? a separation of the second of · ANN 100 (100) FSN SKAGEN Indsendende Myndighed: _ TILSYNELADEN FORNULTIG Karakteristik af Kilden: Nedslagssted bevogtes al: _

Form. 3622

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

(ROS: CHODDEN INI-2020	9)
lagttagerens Navn:	
Alder: Syn:	\mathscr{L}
- Adresse: HALBAEK (9982)	
evt. Telf.:	
lagttagelsesdato: 13,10 1985 Klokkeslet: 0615 (nojagtigt?) JA	-
lagttagelsesdato: 13/10 1903 Klokkeslet: 06/3 (nøjagtigt?) JA lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): VESTUGE SIDE AF SONDERSKOV	
VIPHOLINVED HJORRING	<u>-</u>
	-
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? VEST	_
Angiv ved et Rids, under hvile Gensland ken Skraavinkel (v), den saas:	
FI.	
iagitagei	
Genständens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): PEREFORMET	-
BLAGRON MED ROD BAGENDE OMGIVET AF EN GULLIG	
LYSENDE FARVE. STORRELSE CA I'M I DIAMETER	•
MGD EN RAKETLIGNENDE ÜDSTODNING.	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).	
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?):	ADECOMETE SENT HAD
FLYVENDE VANDRET UDEN ROG OG LYD	OBSERVATOREN VAR
	PA JAGT MED SIN
	HUND, OG DET VAR
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: MOD OST	HUNDEN DER FREST
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	BLEV OPMÆRKSOM
MELLEM 100 - ZOO M	PA GENSTANDEN
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at	PA GENSIANDEN
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek. gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	
ved et Par Pile som hosstaaende): Som ET PROPELSLY	
lagitager	
l Tilfælde af Nedslag:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	-
	•
Nedslagsvinkel (u) Redslagsvinkel (u) Redslagsvinkel (u) Redslagsvinkel (u)	
ngivet ved en Skitse	
om hosstaaende:	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Tar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	
185 West Merries Secretaria Continuent of the	
	(** ***
ndsendende Myndighed: FEN SKAGEN	Company of the control of the contro
Carakteristik af Kilden: TILSYNELADENDE FORNUFTIG	
Vedslagssted bevogtes af:	

Form. 3622

Iagttagerens Navn:			
- Stilling: Kaserne	arbejder	Alder: 58	Syn:normalt
- Adresse:	Borris		
- evt. Telf.:	7		
evt. 1ell.: 240.5			·
Iagttagelsesdato: <u>13 / 10</u> 19	85 Klokkeslet: 062	20(nøjagtigt?)	
lagttaget fra (nøjagtig Stedan	givelse): Borris s	skydeterræn	
I hvilket Verdenshjørne saas			ver horisonten faldende
Angiv ved et Rids, under hv		Genstand	
ken Skraavinkel (v), den saa	s:	v 45°	
Eksemp	ingituge.		
Genstandens Udseende (Forn	n, Farve, Størrelse, B	eskaffenhed o. l.): <u>R</u> t	und genstand diameter
ca. 1 m. flerfarvet ild			
	•		
(Tegn, om mul	igt, paa Papirets Bagside	et Rids over Genstander	ns Form).
Genstandens Opførsel i Lufte	en (Eksplosioner, Rø	g, Lyd o. l.?):i	ngen støj
,		_	
		fra SV mo	nd NØ
Genstandens Flyveretning i F			
Oplysninger, der kan give H	oldepunkter for Flyv	enøjden:	
	<u> </u>		
Genstandens Fart (evt. Anta	l Sekunder, det tog	Genstanden at	11 Sek.
gennemflyve en nærmere ang	iven Strækning eller	Vinkel angivet	apdt 20 sek.
ved et Par Pile som hosstaae	nde):		gode of sex.
		•	lagitager
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angiv	(alsa)		
ivensiagssted (nojaging rangiv	eise).		
	Gos		
Nedslagsvinkel (u)	Genslandens Bane		
angivet ved en Skitse	u		
som hosstaaende:			
Genstandens Opførsel i Ned	slagsøjeblikket (Eksp	olosion o. l.?):	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
Har nogen fjernet Rester af	Genstanden? I saa I	Fald: Hvor beror de	?
Har mogen tjernet Rester at			makes associated to the second control of th
Indsendende Myndighed:	Borrislejren		
Karakteristik af Kilden:			
Nedslagssted bevogtes af:			·
inedstagssted bevogtes at:		• v	J. H. BENYLTE NO

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

agttagerens Navn:	C 11
- Stilling: Tandlæge Alder:	Syn: normalt
- Adresse: 3720 Åkirkeby	
— evt. Telf.:	
agttagelsesdato: 10/12 19 84 Klokkeslet: ca. 1900 (**) Klokkeslet: ca. 1900 (**)	
agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): kirkeby	
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Syd (190 grader)	
Angiv ved et Rids, under hvile	
Eksempel: lagttager	• 15 grader over horison
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Noge	t større end Venus.
dseende: Først 🕴 derefter 🤰 , det så ud som om der va	r rotation om lodret
kse. Farve: rød	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Fo	rm).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):Stilles	stående i ca. 20 min,
med svagt varierende lysstyrke , derefter langsom bevægelse	mod vest.
* 1	
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Langsomt mod	vest.
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: <u>Lang</u> somt mod Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: <u>lagttageren v</u> 20 km. (Der er ingen holdepunkter for dette.)	vest.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Lagttageren i 20 km. (Der er ingen holdepunkter for dette.)	vest. vurderer afstanden til
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Lagttageren von 20 km. (Der er ingen holdepunkter for dette.) Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at	wurderer afstanden til
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Lagttageren von 20 km. (Der er ingen holdepunkter for dette.) Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	wurderer afstanden til
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Lagttageren von 20 km. (Der er ingen holdepunkter for dette.) Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	wurderer afstanden til
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Lagttageren van 20 km. (Der er ingen holdepunkter for dette.) Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende):	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Lagttageren van 20 km. (Der er ingen holdepunkter for dette.) Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Lagttageren van 20 km. (Der er ingen holdepunkter for dette.) Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Ro	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Iagttageren van 20 km. (Der er ingen holdepunkter for dette.) Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Lagttageren von 20 km. (Der er ingen holdepunkter for dette.) Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	11 Sek. Iagttager
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Iagttageren van 20 km. (Der er ingen holdepunkter for dette.) Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Iagttageren van 20 km. (Der er ingen holdepunkter for dette.) Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	11 Sek. Iagitager
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Lagttageren van 20 km. (Der er ingen holdepunkter for dette.) Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Lagttageren von 20 km. (Der er ingen holdepunkter for dette.) Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Lagttageren von 20 km. (Der er ingen holdepunkter for dette.) Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): A Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed:	11 Sek.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Iagttageren von 20 km. (Der er ingen holdepunkter for dette.) Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed:	11 Sek.

Form. 3622

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

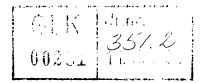
lagttagerens Navn: _	
'- Stilling: _	Pædagog Alder: 29 Syn: Normalt
- Adresse: _	Ballerup
- evt. Telf.: _	- 1 3
Lagttagelsesdato: 24	/719_84_ Klokkeslet: <u>2120B</u> (nøjagtigt?)
lagttaget fra (nøjagtig	Stedangivelse): Hjemadresse - vindue mod vest
I hvilket Verdenshjør	ne saas Genstanden?Vest nord vest
Angiv ved et Rids, u ken Skraavinkel (v),	den saas: Meget høit
	Eksempel: lagttager
Genstandens Udseend 2) sort mod himle	e (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): 1) Frugt fra ahorntro
Svag bev	ægelse i cirkel.

(Tegn	om muligt, paa Papirets Bagside et@Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel	i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?):
Stod stille i	cirka 25 min. og forsvandt derefter meget hurtigt mod øst.
	ning i Forhold til Verdenshjørnerne: Se ovenfor give Holdepunkter for Flyvehøjden: N/A
Oplysninger, der kan Genstandens Fart (ev gennemflyve en nærm	give Holdepunkter for Flyvehøjden: N/A t. Antal Sekunder, det tog Genstanden at ere angiven Strækning eller Vinkel angivet osstaaende):
Oplysninger, der kan Genstandens Fart (ev gennemflyve en nærm ved et Par Pile som h	give Holdepunkter for Flyvehøjden: N/A t. Antal Sekunder, det tog Genstanden at ere angiven Strækning eller Vinkel angivet osstaaende): Iagttager
Oplysninger, der kan Genstandens Fart (ev gennemflyve en nærm ved et Par Pile som h I Tilfælde af Nedslag	give Holdepunkter for Flyvehøjden: t. Antal Sekunder, det tog Genstanden at ere angiven Strækning eller Vinkel angivet osstaaende): lagttager
Oplysninger, der kan Genstandens Fart (ev gennemflyve en nærm ved et Par Pile som h I Tilfælde af Nedslag	give Holdepunkter for Flyvehøjden: t. Antal Sekunder, det tog Genstanden at ere angiven Strækning eller Vinkel angivet osstaaende): Angivelse : N/A
Oplysninger, der kan Genstandens Fart (ev gennemflyve en nærm ved et Par Pile som h I Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagtig	give Holdepunkter for Flyvehøjden: t. Antal Sekunder, det tog Genstanden at ere angiven Strækning eller Vinkel angivet osstaaende): lagttager
Oplysninger, der kan Genstandens Fart (ev gennemflyve en nærm ved et Par Pile som h I Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagtig Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	give Holdepunkter for Flyvehøjden: N/A Antal Sekunder, det tog Genstanden at ere angiven Strækning eller Vinkel angivet osstaaende): Iagttager Angivelse): N/A Genstandens Bane
Oplysninger, der kan Genstandens Fart (ev gennemflyve en nærm ved et Par Pile som h I Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagtig Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel	give Holdepunkter for Flyvehøjden: t. Antal Sekunder, det tog Genstanden at ere angiven Strækning eller Vinkel angivet osstaaende): Angivelse: N/A
Oplysninger, der kan Genstandens Fart (ev gennemflyve en nærm ved et Par Pile som h I Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagtig Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel	give Holdepunkter for Flyvehøjden: t. Antal Sekunder, det tog Genstanden at ere angiven Strækning eller Vinkel angivet osstaaende): Angivelse): N/A Genstandens Bane u i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): N/A ter af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? N/A
Oplysninger, der kan Genstandens Fart (ev gennemflyve en nærm ved et Par Pile som h I Tilfælde af Nedslag Nedslagssted (nøjagtig Nedslagssted (nøjagtig som hosstaaende: Genstandens Opførsel Har nogen fjernet Res	give Holdepunkter for Flyvehøjden: t. Antal Sekunder, det tog Genstanden at ere angiven Strækning eller Vinkel angivet osstaaende): Angivelse): N/A Genstandens Bane u i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): N/A ter af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? N/A



POLITIMESTEREN 1

GRØNLAND



Godthåb, den 26. februar 1981

Journal nr. Hj.nr. 06.03-2/81 (Bedes anført i skrivelser denne sag vedrørende)

Deres j. nr.

st/mm

Grønlands Kommando 3930 Grønnedal

I tilslutning til den herfra den 2. februar 1981 fremsendte beretning fra politiet Thule Air Base vedrørende observation af lysfænomen den 5. januar 1981, fremsendes hermed en supplerende beretning fra politiet, hvoraf fremgår, at et uidentificeret flyvende objekt på det pågældende tidspunkt tillige er observeret på de amerikanske styrkers radaranlæg.

./.

POLITIET, Box 30 3953 Godhavn

Ugedag og dato		
Tirsdag den 25. OKT 1983.		
ournal nr.		
75-13/83	*	

(31 W Jr.nr. 661.2 / 23/2 M

RAPPORT

Godhavn der skulle have observeret en uidenficerede objekt -UFO- fredag den 21. OKT 1983 kl. ca. o425 fra Alderdomshjemmet, Estap avk., 3953 Godhavn sammen med en anden pige blev i dag kl. lo2o personligt kontaktet af undertegnede.

Hun forklarede, at hun havde arbejdet fredag nat i
Alderdomshjemmet som nattevagt sammen med en anden pige
ved navn
hvor hun kl. ca. o425 observerede en objekt en meget lysende lige over horisonten sydøst for byen og meget langt afstand, medens hun kikkede på
den nærmede den sig, hvor den til sidst meget klart. Derefter holdt den sig på samme position i ca. l times tid.

havde også set dette. Afhørte havde i første omgang troet, at dette var synsbedrag, med da denne pige også kunne se den var hun klar over, at dette var ikke synsbedrag. I dette l times tid havde denne objekt flyttet sig ca. 40 cm mod syd.

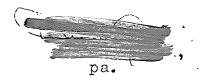
Medens hun kikkede på denne objekt bemærkede hun, at der var tre personlignende skikkelser i selve kuple, hvor de to yderste var helt sorte og de bevægede som om de arbejde i et eller andet. Men den midterste havde ikke bevæget og dennes hoved var sort og kroppen var helt rødt og underkroppen også sort.

Afhørte havde åbnet vinduet for at prøve, ** om der hørtes nogen lød, men kunne intet høre. Pludseligt farer objektet i meget hurtigt fart mod hende, hvorfor hun gemte sig og flygtede til andet værelse sammen med Da de kikkede ud igen var den standset igen og holdt den

i luften.

hl. 0530 begyndte den at bevæge sig igen, men denne gang opad, hvor den fortsat og forsvundet helt. Efter ca. 5 min. efter kom den pludseligt igen på samme position igen, indtil kl. 0550. Og denne gang forsvandt den igen opad i meget hurtigt fart.

Senere havde de ikke set objektet.



POLITIET
Box 97
3913 ANGMAGSSALIK

Dato | Journ. nr. | 05. MAJ 1984 | J 5 - 1 / /84

NOTITS - vedr. observation af en lysfænomen fredag den 21. OKT 1983 kl. 0200 - 0300

, der havde hjemmevagt tilkaldte undertegnede over radion den pgl. nat kl. 0200 råbende over tjenesteradioen "I , du vil nok ikke tro på mig, jeg ser en UFO mellem Kulusuk og Kuummiut". Jeg anmodede ham derfor at han kører forbi mig, således jeg kunne tage nogle billader, hvilket han gjorde.

Lysfænomenen blev herefter også af mig observeret på samme sted, som ovenstående opgivet, men nærmere Kulusuk. Lyset er ret stor oig var meget srtørre en alm. stjerne, og var meget klart. Vi havde den under observation i een time uden at den reagerede eller på noget andet måde flyttede sig fra sit position, hvorfor jeg kørte hjem igen.

Næste dag var den der igen, hvorfor jeg troede, at det var nordstjernen, men trejde dag var den væk.

Jeg vedlægger negativet, som kan fremkaldes.

Jeg har taget flere billeder, men havde fået rystelser, hvorfor der kun er, som ikke var rystet.

Vi har desværre ingen blanketter / skemaer, der er beskrevet i Politimesterens Dagbefaling I nr. 14.

POLITIET I AMMASSALIK, den 05. MAJ 1984



King Carlotte and Carlotte

Fremsendes til <u>Grønlands Kommando</u>, <u>Grønnedal</u> til orientering vedlagt de i rapporten nævnte negativer. Jeg skal anmode om, at disse returneres efter eventuel aftryktagning med henblik på genudlevering til stationslederen.

POLITIMESTEREN I GRØNLAND, Godthåb den 22.maj 1984.



しび4ンと

55 X 26 12

90502 GLK GD TIL GLK. VEDR. INDBERETNING OM IAGTAGNE LYSFAENOMENER. DET ER IDAG KOMMER TIL POL. KENDSKAB, AT L 35 AAR, FREDAG D. 21. OKT. KL. CA. 0425 HAVDE IAGTAGET ET LYS-PGL. ER I DAG BLEVET AFHOERT, HVOR HUN OPLYSTE, AT HUN HAVDE BE-MAERKET OBJEKT. OEST FOR BYEN FLYVENDE I LUFTEN, HVOR DET VAR KOMMET NAERMERE TIL BYEN. OBJEKT. HAVDE STAAET STILLE I LUFTEN I CA. 1 TIME, HVOREFTER DET PLUDSELIG FORSVANDT. AFH. BESKRIVER OBJEKT. SOM EN - UFO - MED STAERKE ROEDE OG GROENNE FARVER MED 3 MENNESKILG. PERSONER. RAPPORT OM IAGTAGELSEN VIL BLIVE FREMSENDT.

POL. I GODHAVN D. 25/10-83.

NNNN

90502 GUK GD 91403 POLGOD GDMMMMM

TOR TLX 1240Z EIK.., CPY: VO/NK/OPO-F/OPA

10715

r 031352z nov 83



bt t

politiet i egedesminde har oplyst at fire paalidelige personer i egedesminde har obs en flyvene genstand to gange.

foerste gang O22145z til 22022215z. det andet tidsrum er ukendt.

ligeledes har et skib i farvandet obs en wark lyskejle i skyerne.

de to foerste obs drejet sig om en genstand som bevaegede sig

langksomt og viste roede lys samt et kraftigt hvidt retnings
bestemt lys. den foerste genstand form beskrives som aflang

(luftskibsform) og den anden som makkuppelformet.

fic bgsf oplyste at der ikke havde været noget at obs paa

radar i det paagaeldende tidsrum.

politiet i egedesminde blev anmodet om at optage rapport.

bt

nnnn

NK 1 VO 000-F 016

Politiet i Egedesminde Postboks 222 3950 Egedesminde

- Stempel

Ugedag og dato	
onsdag den 0211	.83



RAPPORT

pnr.

henvendte sig d.d. kl. 1945 til mig personligt, idet jeg i anledning af anden politiforretning befandt mig på Wille Brandtsvej. Egedesminde.

Han forklarede, at han i tiden mellem kl. 1845 og 1935 d.d. fra sin bopæl havde observeret 2 uidentificerede objekter over Manitsokøen. Iagttagelserne var gjort wammen med 3 andre persone

Den først UFO havde han holdt under observation i ca. ½ time fra kl. 1845 og havde form nærmest som et luftskib.

Han så først et hvidt lys højt oppe i luften over Manitsoqcens fjeld. Objektet lyste med et hvidt projektørlignende lys
ned i vandet mellem Manitsoq og Angissoq og rettede derefter pro
jektøren mod fjeldet på Manitsoq, hvorefter den lyste i nordlig
retning. Objektet lignede nærmest en kahyt og efterhånden blev
der tændt flere hvide lys, måske 4 - 5 på stribe. Derefter tændtes en meget stærkt hvidt lys ovenpå objektet. Det lignede nærmest en toplanterne på et skib, men til forskel herfra, havde
dette lys nærmest karakter af en projektør, der lyste meget kraf
tigt fremad. Dette lys sad forrest på objektet. Genstanden begyn
te nu at bevæge sig mod nord, for herefter at forsvinde i nævnte
retning, ca. ½ time efter første observationstidspunkt.

Da objektet var forsvundet bemirkede anm. nu en anden genstand over Manitsoq-øen. Denne genstand havde form af en rund, boldlignende genstand. Den dukkede pludselig op bag ved Manitsoqøen og var oplyst med et hvidligt lys. Objektet lyste nu ind mod land (Ausiaitøen) og herefter mod Manitsoqfjeldet. Objektet befandt sig også et godt stykke over vandet og begyndte at bevæge sig sydpå i langsom glideflugt, samtidig med at den dykkede let nedad mod vandet.

Den satte nu farten lidt op og pludselig tændte den 2 røde lys, der lyste konstant og var meget skarpt. Lyset blev tændt nedenunder objektet, og dette skete ca. over Kajoq-øen. Straks efter blev der tændt et nyt hvidt lys nedenunder de 2 røde lys. Dette lys var væsentlig skarpere end det oprindelige hvide lys. Objektet forsvandt herefter sydpå, hvor det forsvandt ca. kl. 1935.

Anm. som hans 3 øvrige mediagttagere benægtede, at de kunne have taget fejl af et skibs lanterner, ligesom de 2 røde lys på det sidst oberverede objekt kunne være lanterner ved havneinds jlingen til Egedesminde. Disse lanterner blinker iøvrigt.

Objekterne var så langt over havets niveau, at det ikke kunne dreje sig om søfartøjer.

Anm. eller de øvrige havde ikke hørt motorstøj fra objekterne. Såfremt det havde været luftfartøjer af den gængse type, ville de have kunnet høre det, idet "fstanden fra observationsstedet til objekterne skønsmæssigt udgjorde ca. 1 km.

Undertegnede foretog herefter i tiden mellem kl. 2000 - 2050 observationer forskellige steder på byens højdepunkter sammen med anm., men herunder blev der ikke gjort observationer af interesse.

Pa.

Grønlandskommandoen ved vagthavende officer tlf. underrettet kl. 2130. Han kunne oplyse, at der på nuværende tidspunkt ikke var indløbet andre meldinger om UFO'er over Egedesminde.

Egedesminde Radio ligeledes kontaktet og underrettet. De havde heller ikke modtaget meldinger om UFO er. De kunne oplyse, at flg. skibe var anløbet havn i Egedesminde indenfor det relevante tidspunkt. 1) "Bistrup" kl. 1915. 2) Passagerskibet "Tugdlik" kl. 1940 fra Jakobshavn og 3) p/k "Elith Knudsen" kl. 1945 fra Christianshab: Ingen skibe var udsejlet på det relevante tidspunkt.

Grønlandskommandoen meddelte tlf. kl. 2215, at der ingen luftfartøjer havde været i området på det påg. tidspunkt. Derimod var
der så småt ved at indløbe andre meldinger om UFO'er i området omkring Egedesminde, men det tillagdes på nuværende tidspunkt som rygtedannelser.

Egedesminde Radio meddelte tlf. kl. 2215, at man havde haft en opringning fra KGH-skibet "Orsiaat", Godthåb, hvor besætningen kort

før kl. 2200 i dag havde observeret et meget skarpt hvidt lys oppe i skyerne over Outdlissat.

Det skal dog bemærkes, at det ikke var i den anledning, at besætningen opkaldte Egedesminde Radio, men blev gjort bekendt med
af telegrafisten på E. R., at der var gjort observationer af UFO'er
her i byen i aften, hvorpå man fortalte om ovennævnte observationer.
"Orsiaat" skulle iøvrigt anløbe havn i Egedesminde i morgen.



:;: Mandag d. 14 November 1983, Kl. 0143 ...

- fig.1.: Der var to lysende pletter, de kom fra Øst til Vest hverd gang, fra store Malene til Nordlandet. Jeg lå i min seng og kunne ikke sove så drejede jeg hovedet op imod vinduet for at se om det var blevet stjerne klart, eller om det a evt. var blevet bedre vejr. Ca. 2 sek. efter jeg kikkede op kom der een lysplet, lidt stærkere end en stjerne, så tror jeg at der er et stjerne skud, men da der kommer en lysplet mere, paralelt med den anden men lidt bagude, for jeg op og åbner vinduet, jeg detrakter dem længe(Ca 4-5 sek.) Så tager jeg kikkerten for at se om det skulle hjælpe, men de var stadigvæk lige utudelige, de fløj meget upræcist, og til sidst krysede de hinanen, og forsvandt.Opservationstid.; 7-8 sek.
- ig.2.: Der gik ca. 1 min.da der kom to til, men med en meget mindre afstand af hinannen. Jeg var stadig i vinduet lige der, jeg prøvede at se efter dem i kikkerten, men jeg kunne ikke fange dem, og så så med øjnene igen. De forsvandt hurtigt igen.Opservationstid.; 4-5 sek.
- fig.3.: Der gik nu mære end 4 min. før der skete noget, men jeg fandt ud af at hvis der viste sig noget mærkligt på himlen igen, så ville jeg ikke ligge her inde mere. Jeg hører to personer snarke nede på vejen, sætter mig op i sengen for at se hvem det er, men jeg kender dem ikke, så ser jæg 4 lyspletter komme over blokken(jeg vil regne med at de wer omkring 500-600 méter oppe hvergang) denne gang var der 4 lys samletti en række, om farten kan jeg ikke sige andet end de var 3 sek. om at komme fra min blok og langt ud over vandet ved nordlander, og det er hurtigt jeg åbnede vinduet for at kalde på de to mænd, jeg råbtehalvhøjt.:"Se der, se der" og peger op på lysene, de to mænd vender sig nervøst om og err i retning af min arm. men de for svinder lidt efter, så fortalte jeg om de lys der lige havde været, så spurgte de om det var som lyn. men det var det jo ikke, jeg bad dem om at se efter når de qik hen ad vejen, det skulle de nok. Nu ville jeg ud og kikke , så jeg hopper i tøjet, og tager min kikkert og lister ud(Det skal lige siges at min far er orienteret om""sagen" men han nåede ikke at se dem.)så.gik jeg ud af det røde etage hus og op på fjeldet bag min blok og mill.

 $Ind_{\mathbf{gdet}}$

6 NOV. 1983

littet Godtha.



barakken.

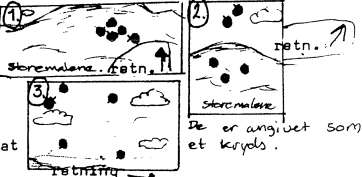
natetra

-Nu er jeg meget intersæset i "ufo fæmomenet" . Jeg har læst en del . forskellige artikler om sådanne opservationer, så jeg var helt ivrig. Jeg stod der oppe i ca. 10-15 min. da der viser sig noget igen ,det kommer stadig ude fra øst, eller nærmere betgnet lige over store Malene denne gang var der kun een , den kom ganske langsomt hen over byen jeg brugte ikke kikkerten fordi at det nok ikke ville hjælpå særlig meget, da denne ene er væk kommer der tre til i denne form.: Det sker en gang til at de kommer over igen, henholdsvis 1, 2 ell. 3.

ðen næste gang d**æmer nog**et , sker det ude fra malene :.. bugten , de kom samlet op fra fladensaf store malene, og d

de fløg i denne form .: De vendte og vred sig som en vand dråpe i langsom gengivelse.

Nu vidste jeg at der var 5 lys, så jeg havde nu noget at regne med. Der gik omkring



ca.form.

20 min. imellem hver opservation. så jeg havde næsten vændet mig til hvornår de ville komme frem, og jeg vidste at de ville komme ude fra malene af. Thver gang at de flæj Over, kom der en projektør lysende op imod dem jøde fra 🦇 vandet hvor der lå en trawler og lyste næd på vandet, så hvis der er nogen som måske også har set dem,så er det manden ved projektøren på den trawler.

Alle de gange jeg så dem der ikke en lyd fra dem. de sidstelgange de var fremme, så jeg efter dem i kikkert og det ligned nærmest en mat kalk hvid "fugl"./: eller også var det af denne form .[nede fra

Jeo tænkte om det kunne være en fugl eller flere, men de kan ikke flyve så

roligt og <u>slet</u> ikke så hurtigt. (ved 3 observation).

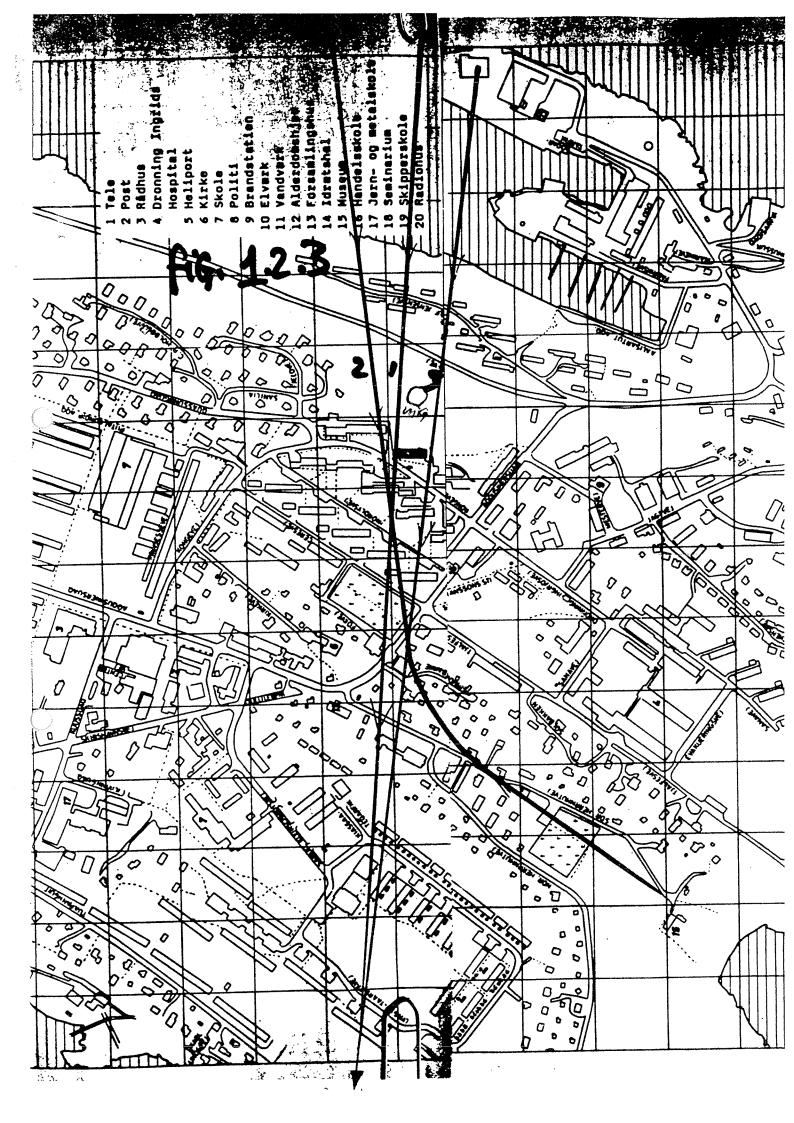
Nærmere oplysning på t

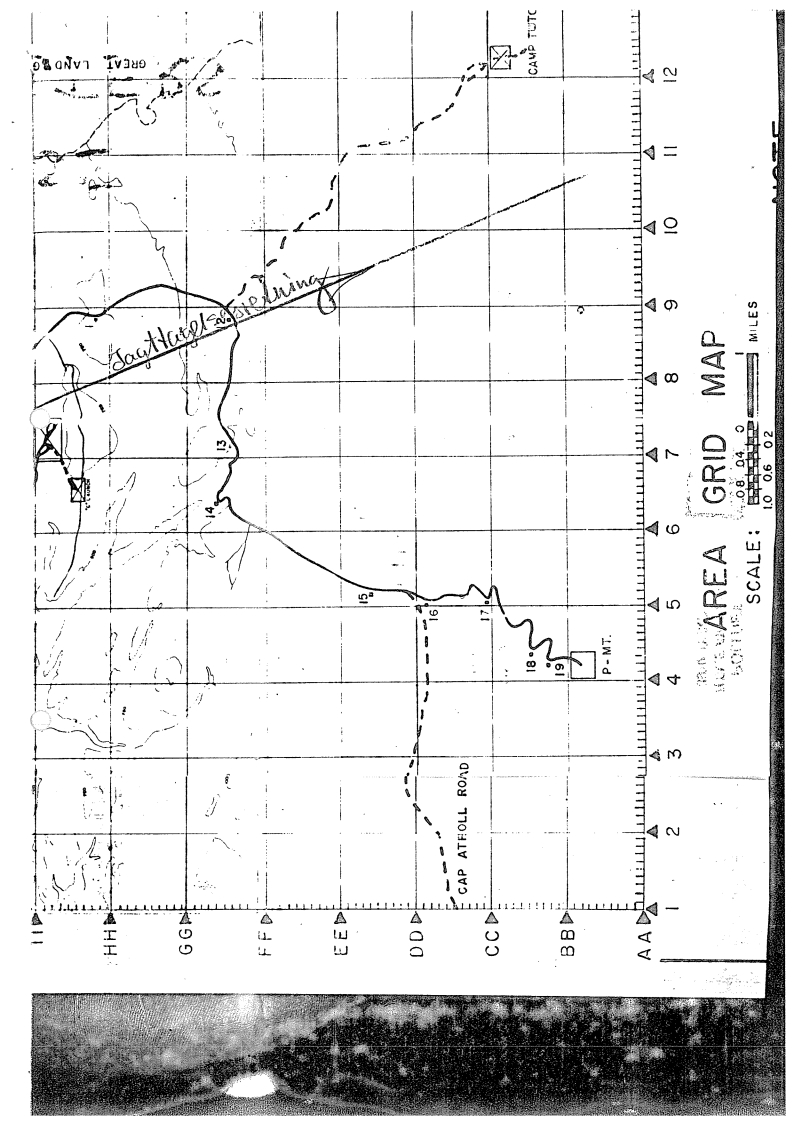
der bare vippede heletiden.

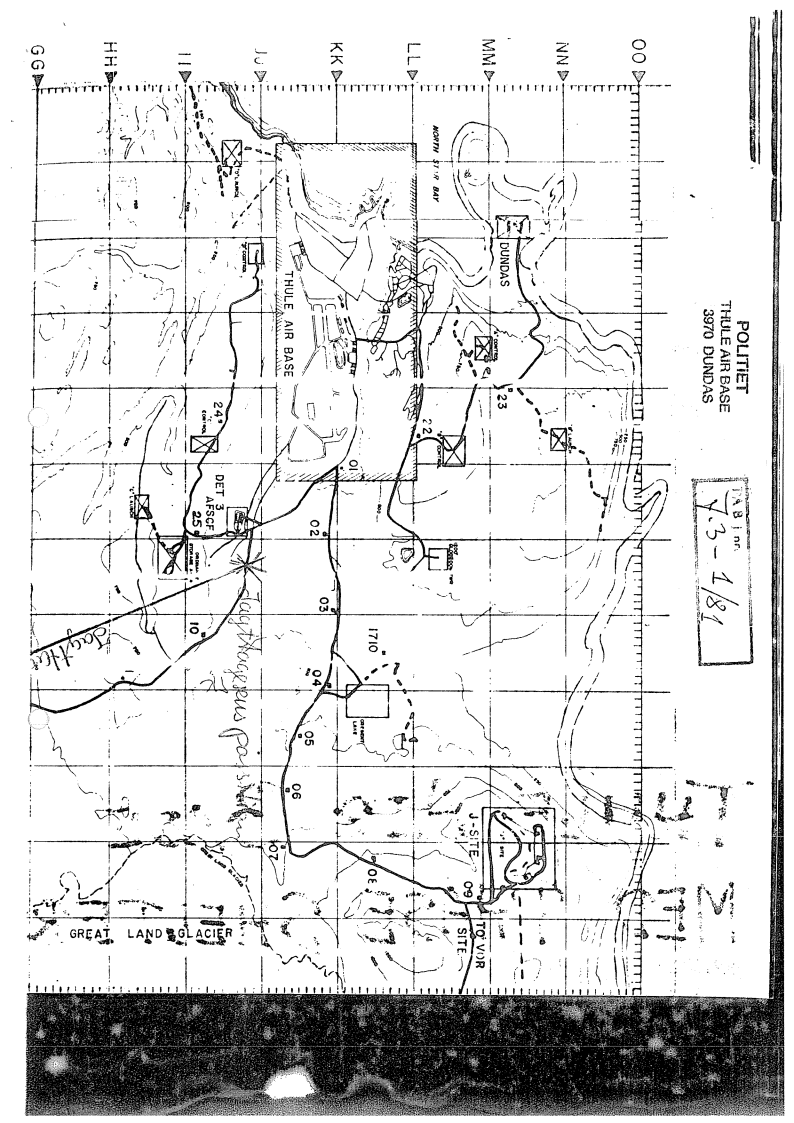
Kopier sendt til :

-DANMARK Politiet. = Naux

o det eller ej, denne beretning er sandfærdig.







Fortsat den 20. JAN 1981.

Der er her til kontoret indløbet oplysninger om, at flyvende udentifiserede objekter meget ofte ses observeret i forbindelse med, at der f.eks. i et område har været jordskæl eller f.eks. vulkanudbrud.

I den forbindelse skal det nævnes, at der dagen før nærværende observation blev registreret et jordskælv i Tuledistriktet, hvilket vil sige den 5. JAN 1981 kl. 1447 GMT (kl. 1047 lokal tid for TAB). Positionen for jordskælvscentret var 76,08 N, 67,82 W liggende lo km under jørdoverfladen, styrken var 4,1 målt efter Richterskalaen.

Nærværende jordskælvscenter er beliggende nøjagtig 50 km ca. Sø for Thule Air Base, mellem P-Mountain og Savigsivik.

Observationsretningen for det flyvende objekt den 5. JAN 1981 er ca. retningen mod jordskælvscentret.



Fortsat samme dag.

Det skal bemærkes, at undertegnede den 5. JAN 1981 kl. 1305, straks efter anmeldelsen, talte med , J-Site, for at høre, om man der på radarstationen havde observeret noget, hvilket ikke var tilfældet, idet man "ser den an den vej".

Endvidere kontaktede jeg RAPCON kl. 1308. Heller ikke her havde man observeret noget på radar (flyradar), og efter en nærmere undersøgelse kunne det konstateres, at man ikke manglede eller savnede noget fly eller helikopter over Nordpolarområdet.



Genstandens opførsel i nedslagsøjeblikket (eksplosion o.l.?):

Har nogen fjernet rester af genstanden? I så fald: Hvor beror de?

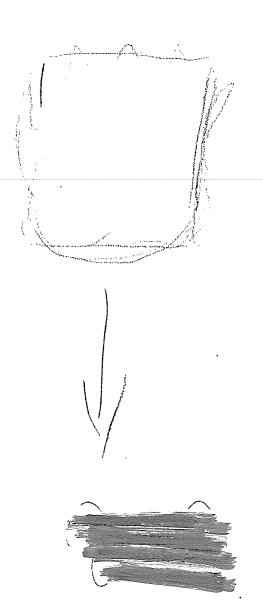
·Indsendende myndighed: POLITIET PÅ THULE AIR BASE, 3970 Dundas.

Karakteristik af kilden:

Nedslagssted bevogtes af:

Evt. rids og/eller særlige bemærkninger, der kan være af interesse for sagen:

Rids af genstanden tegnet af iagttageren.





til brug for militære og civile myndigheder ved afhøring angående observerede"raketter" o.l.

Iagttagerens navn:

- stilling:

maskinfører

alder: 56 år, syn: normalt

- adresse:

- evt.tlf.:

Iagttagelsesdato: 5/l 1981 Klokkeslet: 1250 (nøjagtigt?) ca. lagttaget fra (nøjagtig stedangivelse): P-Mountain-vejen, hvor iagttageren kørte mod øst-syd-øst ca. 800 m øst for DET-3-vejen.

I hvilket verdenshjørne sås genstanden? ca. sydøst til syd,

Angiv ved et rids, under hvilken skraavinkel (v), den sås:

.Genstand

Eksempel:

ca. 45° - ca. 30°, hvor den for svandt bag fjeldet.

Genstandens udseende (form, farve, størrelse, beskaffenhed o.l.?) - Tegn om muligt på tilføjet papir et rids over genstandens form: Se side 2, hvor iagttageren har tegnet genstanden som en firkantet, flammende flade, der faldt lige ned. Den lyste flammende som en mellemting mellem rødt og hvidt, henimod gulligt som et julelys. Den trak ingen "hale" efter sig. Størrelsen: "Den virkede stor", og iagttageren tænkte på helikopteren, som han troede faldt ned.

Genstandens opførsel i luften (eksplosioner, røg, lyd, o.l.?): Intet blev hørt til lyd, hvilket iagttageren heller ikke mente at kunne, idet han var kørende i en temmelig larmende bil. Ingen røg, Det var næsten helt mørkt, men himlen var svagt blå i iagttagelsesretningen, klart i vejret, ingen skyer.

Genstandens flyveretning i forhold til verdenshjørnerne: ca. SØt.S

Oplysninger, der kan give holdepunkter for flyvehøjden: kan ikke oplyses men iagttageren havde en fornemmelse af, at det var "tæt" på, d.v.s. 3-400 m.

neskud.

Genstandens fart (evt. antal sekunder, det tog genstanden at gennemflyve en nærmere angiven strækning eller vinkel angivet ved et par pile som hosstående): ca. 2 sek., virkede som "normalt" faldende, og ikke hurtigt som et "stjer- iagttager

I tilfælde af nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig angivelse):

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en skitse som hosstående: Sergin To The United

Iagttageren følte, at genstanden fladt ned wnd 90, og at den måske – hvis den ramte jorden – ville ram me 5-6 km fra iagttagelsesstedet.

fredag, den 6. FEB 1981.

18.3 j.or. Ad. J.3 - 1/81.

FORTSETTELSESRAPPORT

vedr. lysfænomen iagttaget ved Thule Air Base den 5. JAN 1981.

til undertegnede via forklaret, at man den 5. JAN 1981 kl. 1350 på radaren observerede et uidentifiseret flyvende objekt i retning af 165° retvisende fra basen (240° fra magnetisk nordpol).

Afstanden var ca. 15 nautical miles.

Hastigheden var meget langsom, idet det bevægede sig mod øst med en fart af 20-40 knob.

Fra den specielle radar, objektet blev observeret, er det umuligt nøjagtigt at sige, hvilken højde, objektet befande sig på, men det var mellem 2.000 og 30.000 feet.

Med hensyn til objektets størrelse oplyses det, at det gav ca. samme signal som hvis det havde været et fly af typen C-141. Objektet blev observeret på radaren i 20-30 sekunder.

oplyser på forespørgsel, at årsagen til, at jeg intet fik at vide ved min henvendelse til den 5. JAN 1981 sandsynligvis er den, at man ikke ønsker at oplyse om noget, "der ikke bør være der", idet det ofte regnes for en fejl ved

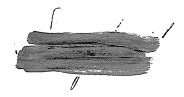
radaren. Endvidere er sådanne radarobservationer ikke sjældne, idet man gennemsnitlig en gang hver anden til tredie uge har "et signal, som ikke bør være der."



Kommentarer til indberetning fra Politiet Thule AB vedr observation af lyssignal.

Det fremgår af oplysningsskemaet at kl ca 1250 lokal tid iagttager et faldende lysende fænomen i SØ-lig retning og kl ca 1300 (tidspunkt ikke direkte anført) informerer Politiet TAB om fænomenet, der af HJS antages at kunne være nedstyrtende helikopter. Det fremgår ikke om Politiet in formeres via bilradio eller om andre (brandstationen) er blevet informeret først, eller om er kørt tilbage til basen for mundtligt at informere Politiet. Skemaet er dateret 16/1 men det fremgår ikke hvornår har givet de i skemaet anførte mere udførlige oplysninger. Der anføres i tilføjelserne at jordskælvet indtraf 5/1 kl 1447, men i følge signal fra usgs skete jordskælvet 4/1 1447z = 1047 lokal tid, altså ca 26 timer før iagttagelser.

Tidspunktet for iagttagelsen er lokal middag, men i mørketiden ved nymåne, hvor selv sydhimlen er mørk, men afstandsbedømmelse af uidentificeret genstand der iagttages som lys er uhyre vanskelig, snarest umulig, ligesom størrelsesangivelse er umulig når afstand ikke kendes. Nordlys forekommer sjældent ved Thule, kun ca lo% af tiden, og vil ses i sydlig retning. Iagttagelsen kan således være et nordlys i loo km højde flere hundrede km syd for Thule AB. Iagttagelsen kan ogsaa være et afgrænset område på bjergskråningen mod P-Mountain der tilfældigt oplyses af en projektør der langsomt lyser ned over skråningen.



SPOKGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209) lagttagerens Navn: . Alder: 33 Syn: _ godt Stilling: . Adresse: evt. Telf .: _ lagttagelsesdato: 9 / 12 19 80 Klokkeslet: 0315A (nøjagtigt?) Arnum, 6510 Gram Tagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): ___ I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? ___Sydøst Genstand Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): En stor hvid klods med vinduer, hvor der kunne skimtes mørke genstande. (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Genstanden fløj stille hen over hustagene. Man kunne ikke høre genstanden. Genstanden forsvandt pludselig. % Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: __ Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Hushøjde 11 Sek. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): ________. lagitager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____. Indsendende Mundighed: FTK informeret den 9 DEC 1980 kl. 1200z.

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

— Stilling: Alder:	: Syn:
- Adresse:	
- evt. Telf.:	
agttagelsesdato: 30 / 7 19 80 Klokkeslet: 0315B (ne	
agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Viborg over_Røddin til Tjele	g (0330B)
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NØ	
Angiv ved et Rids, under hvile, Gerken Skraavinkel (v), den saas:	nstand
Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed	o.l.):
Rund med rødlig kant, større end en stjerne, kraf	tigere lys end en stjern
lyset kom nedefra.	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et]]Rids over	Canada dana Karma)
tenstandens (Juliusel I Lulien (Eksphosioner, Ros, 200 o. i.	?). Bevægede sig i en bu
	?): Bevægede sig i en bu
iborg og sluttede ved enden af Tjele Langesø, ing	
Tiborg og sluttede ved enden af Tjele Langesø, ing	
Viborg og sluttede ved enden af Tjele Langesø, ing	en lyd - afstanden hele
riborg og sluttede ved enden af Tjele Langesø, ing ca. 1 - 1½ KM. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:	en lyd - afstanden hele
Viborg og sluttede ved enden af Tjele Langesø, ing ca. 1 - 1½ KM. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:	en lyd - afstanden hele
Viborg og sluttede ved enden af Tjele Langesø, ing ca. 1 - 1½ KM. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	gen lyd - afstanden hele
Viborg og sluttede ved enden af Tjele Langesø, ing ea. 1 - 1½ KM. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstander	n at 11 Sek.
riborg og sluttede ved enden af Tjele Langesø, ing a. 1 - 1½ KM. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstander gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel ang	n at 11 Sek.
Viborg og sluttede ved enden af Tjele Langesø, ing ca. l - $1\frac{1}{2}$ KM.	n at 11 Sek.
Tiborg og sluttede ved enden af Tjele Langesø, ing ca. 1 - 1½ KM. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstander gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel ang ved et Par Pile som hosstaaende):	n at givet
riborg og sluttede ved enden af Tjele Langesø, ing a. 1 - 1½ KM. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstander gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel ang ved et Par Pile som hosstaaende):	n at givet
Tiborg og sluttede ved enden af Tjele Langesø, ing ca. 1 - 1½ KM. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstander gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel ang ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	n at givet
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstander gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angived et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane Genstandens Bane	n at givet
Tiborg og sluttede ved enden af Tjele Langesø, ing ca. 1 - 1½ KM. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstander gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel ang ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	n at givet
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstander gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel ang ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane Genstandens Bane	n at li Sek. lagitager

20302 FAA RUC TIC MP

- RAPPORT FINA ACC HOBENHAUN ON, AT ET
 124 : 37.000' HAN OBSERVERET HARFIET
 LYSENDE OBSERT UDE MOD VEST ML 18502
- HL 18572 RAPPORTERICE ET FLY OVER "ALS"!

 37.000 LIGGREDES AT HAVE SET ET LYSERDE

 FENOMEN (MÅSKE EN SATERIT)
- KL 190/2 RAPPORTENCE ET LY VED "S. TiSHER"
 37.000° DET SAMMY
- AL CA 19402 HOMMER GT "STERLING" FLY

 i FORDINDERSE MED ACC HADSCUMMEN OF

 FORTALISM AT MAN, PÅ VES FARA SCOTLAND

 1il CH, VAN MEGGET TET PÅ GT LYSENDE

 OBSERT, EFTER HANS OPFATTELSE EX

 SATELIT ELLER COMET, DER BRENDTE OP.



SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende

	c	bserverede	»Rakette	r« o. l.	(RCS: CH	ODDEN INT-20209)
			37	*)	, (0	
ttagerens Navn: _	1).0.100	leds leden		A 1 J		yn:
— Stilling: _	Varves	Was xxx (Alder:	6392	Boldersleo
- Adresse: _	- 💆 -					
— evt. Telf.:	_(
gttagelsesdato: 7	/ <u>lo</u> 19 <u>8</u>	ට Klokkeslet	22 15	<u>A</u> (nøjag	tigt?)	
gttaget fra (nøjagtig	Stedangi	velse):		· ·		
hvilket Verdenshjør	rne saas C	Genstanden? _				
ngiv ved et Rids, u	ınder hvil	٠,	_	Gensta	nd	
en Skraavinkel (v),	den saas	:	v			
	Eksempe	l: lagttage	r			
enstandens Udseen	de (Form,	Farve, Større	lse, Beskaf	fenhed o.	1.):	
				C.		
		gt, paa Papirets E				
ienstandens Opførs	el i Lufter	(Eksplosione	r, Røg, Ly	rd o. l.?):	10	4
murkelig ly	d Son	n ble	slams	ner fr	a try	men acq
munkelig lyo van det at o	objetet	ca 15 m	n oven	- Jorde	m. Uf	og til
stillestående	, sam	t tandin	9 04 05	wenin	a al 4	projektores
Genstandens Flyvere	etning i F	orhold til Ver	denshjørne	rne: Ina 1	hj - Ka	ide Kro
Oplysninger, der ka	n civa He	danunkter fo	r Flyvehøi	den:		
Jpiysninger, der ka	n give iic		,			
Genstandens Fart (gennemflyve en nær ved et Par Pile som	rmere angi n hosstaaei	ven Strækning	et tog Ger g eller Vin	nstanden kel angiv	at eet	11 Sek.
I Tilfælde af Nedsl Nedslagssted (nøjag		else):				
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit som hosstaaende:		Genstandens			<i>;</i>	
Genstandens Opfør	rsel i Ned	slagsøjeblikke	(Eksplosi	ion o. l.?)):	
		c) 1 1 2	I saa Fald	: Hvor b	eror de?_	
Har nogen fjernet	Kester at	Genstanden r				
		FLD 6002				
		FLD 6002				

lørdag den 7. juni 1980 side 15

Sådan kan man også få en uventet gave fra himlen

Fra Ekstra Bladets Jyllands-redaktion En himmelsk gave. Hvem drømmer ikke om en sådan?

For et ungt ægtepar blev drømmen forleden til virkelighed, da en gul klump på størrelse med en fodbold dumpede ned i deres villahave i Brabrand ved Arhus.

Sammen med sin lille datter var Anette Solberg i haven for at nyde sommerens varme og sol. Pludselig hører kun den velkendte lyd af en flok svaner på træk. Hun kikker op og ser en genstand styrte mod jorden. En svanes død? Med et tungt bump smadres genstanden derefter på græsplænen kun få meter fra kvinden, der opdager, at der ikke er tale om nogen død fugl, men derimod om gule islignende klumper.

I erkendelse af, at ikke alt, hvad skinner er guld, sendte kvinden og hendes mand, Steen Solberg, isklumperne til undersøgelse på Jysk Teknologisk Institut.

TOILETAFFALD

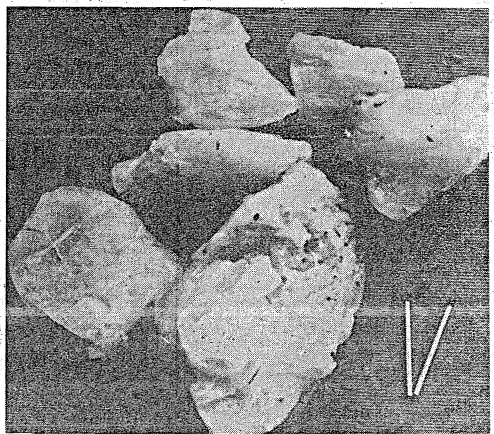
Svaret kom i går. I undersøgelsen konkluderes det, at klumperne indeholder 'et meget stort indhold af urinstof, og at det iøvrigt ligner toiletaffald.' Fra lederen af Skandinavisk UFO Informations Central, Ole Knudsen, oplyses det endvidere, at den koncentrerede luftforurening efter al sandsynlighed stammer fra en af SASs DC-10 maskiner på vej

fra Chicago til København.
— Det var unægtelig noget
af en slem forskrækkelse. Ikke blot er det ulækkert, men
det er også livsfarligt at nedkaste den slags ting, siger
Steen Solberg.
Ægteparret overvejer nu,

Ægteparret overvejer nu, om de vil klage til Luftfartsdirektoratet. mith.



Steen Solberg viser, hvor den koncentrerede luftforurening slog ned — tæt ved havegrillen (Foto: Jens-Kristian Sogaard)



Jysk Teknologisk Institut fandt ud af, hvad de gullige isklumper bestod af — toiletaffald Klumperne ses her i forhold til et par tændstikker. (Foto: Jens-Kristian Sogaard)

En flyveleder står hver dag med næsen højt i sky. Det er en højst besværlig sag — han leder efter fly. Når han er dårlig, er det klart, at det forsinker hver en start, det siger da fornuften. Men — kan man blive luftsyg, når man ellers kun på jorden står og stirrer op i luften?

ollentallet: Birk 9, græs 12, andre 266, total 287

一步機

Lordag 7. juni 1980 64. arg. Nr. 130

Birger Teckemeyer
ARHUS - B.T.: En UFOekspert, en kemingeniør og
et lokalt dagblad har løst
sommerens gåde i Arhus. En
stor gul isklump, der faldt
ned fra himlen og i onsdags
landede i en villahave i
Brabrand, var ikke — som
eksperterne først håbede —
en UFO-hilsen fra det ydre
rum Mange tolkede ellers
den mysteriøse isklump
som en slags "go'dav'do- fra
planeten Pluto til den jyske
hovedstad. Men eksperterne
har nu med deres videnskabelige analysemetoder frataget århusianerne troen på
de højere magter. Den gule
iskugle fra himlen bestod af
frosset toiletaffald. På jysk
en pot pis. en pot pis.

Bange

Overassistent Anette Solberg 32. Brabrand: Onsdag morgen gik jeg en tur i haven med min datter Charlotte på 14 måneder. Klokken var cirka 8.45. Vi var gået op mod vejen. Jeg hørte en underlig susen som af en svane, der flyver: Jeg ser op, men får kun sje på en solsort. Så ser jeg et lysglimt og noget, der bevæger gjimt og noget, der bevæger sig meget hurtigt. Det forsysvinder med en fløjtende



De mystiske isklumper fra »det ydre rum«. Nu er de smeltet og hældt ud den rigtige

Anette Solberg fortæller, at hun først troede, at den gullige isklump var en knust flintesten. Den havde været på størrelse med en fodbold. Halvdelen var knust, og stykkerne lå spredt i en omkreds på

halvanden meter. På nedslagsstedet var der en fordybning på et par centimeter. Græsset var slået væk3-leg var bange. Hjertet
sad i halsen på mig, siger
Anette. Solberg. Men så kom min mand

Steen Solberg, Brobrand, ved nedslagsstedet, hvor hans kone og lille datter havde stået få minutter for isklumpen faldt fra himlen.

sendt til analyse Jysk Teknologisk Institut i Arhus.
Ingeniør Svend Age Larsen,
kemiafdeling: Jeg er ikke
meget for at udtale mig. Det
er jo Aarhuus Stiftstidende,
der har betalt analysen.«
Svend Age Larsen bektræriter dog, at himmeifænomenets oploste bestanddeie viser sig at være toletaffald.
Analysen kan ikke fastslå
nationaliteten eller om
klumpen er militær eller civil.

klumpen er militær eller civil.

Lederen af alarmcentralen for UFO'er Ole Knudsen, Arhus: "Jeg var straks klar over, at isklumpen ikke havde noget med UFO'er at gøre. På det tidspunkt, hvor nedslaget skete, var der tre fly i luftrummet over Århus. Et SAS-fly fre på vej mod Københ om tiltære fly fra Narup.

Frossèt på vejen

Toiletaffaldet er sandsynligvis i flydende form blevet
lukket ud af et fly i stor
højde. Inden den gyldne sjat
er nået jorden, er den frosset til is. Den ramte jorden
med en hastighed af cirka
200 km i timen.

Men hvem har trukket i
den forkerte snor over Århus. SAS eller militæret?

»Vores er blåt«

»Vores er blåt«

Værkstedschef. Verner Balle, SAS: »Det er ikke os. Vores er blåt. Vi bruger udelukkende blåt skyllevand i vore fly, og der skal fellagtigt åbnes for tre ventier for at udløse, toilettankens indhold.
Flyvetaktisk kommando.
Karup: »Det er ikke os. Vi bruger i førklosetter. UFO-eksperten Ole Knudsen oplyser i øvrigt, at mærkelige ting, der falder ned fra himlen, blandt UFO-folk kaldes »Fortske fænomener. En amerikaner ved navn Fort har lavet et helt katalog over den slags ting. Engang faldt der f.eks. freger, der var indfrosset i isskumper, ned fra himlen



Kvindemedringearbeidsmulighedenfär hustrubide

i beboer på en villavej Brabrand fik sig i mors lidt af en forskræklse, da en gullig klump på størrelse med en ibold pludselig landede græsplænen ved fa-iiens hus. Isklumpen kkede tilsyneladende af den blå luft og intredes så mod jor-

nette Solberg, Hvede-gvej 44, Brabrand, var t ud i haven med sin ter, da hun fornemmede er, da hun fornemmede en af en flok svaner over Hun kiggede op og så en i streg flimre ned gen-luften. Noget tungt lan-på jorden, og hun de, det var en død svane. hun ville undersøge sade, det var en død svane, hun ville undersøge sa-fandt hun den mystiske ik liggende smadret på sset. Hun og hendes d Steen gemte isstyk-e i dybfryseren. De tør rore ved dem, da de har tærkelig konsistens og vil smelte.

Lederen af Skandinaviens Ufo-Informations alarmeen-tral, Ole Knudsen, vil hur-tigst muligt sørge för, at fænomenet bliver undersøgt på kemisk Institut.
— Der behaver ikke være tale om nøget mystisk siger

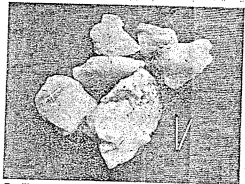
på kemisk Institut.

— Der behover ikke være tale om noget mystisk, siger han, men sagen interesserer mig. Vi har tidligere oplevet, at et fly har tabt kondensis fra vingerne. Det er faldet ned i hele klumper. Det kan også være toiletaffald fra en flyvemaskine, der er frosset till is og tabt over Brabrand. Noget sådant må under ingen omstændigheder ske, og jeg vil straks henvende mig til Kastrup og høre, om der har været overflyvninger på det pågældende tidspunkt.

Først når disse to muligheder ska udelukkes, bliver jeg som Ufo-ekspert interesseret.

Man hører ikke nødvendig-

Man hører ikke nødvendigmai inter ikke nødvendig-vis lyden af et fly, samtidig med at en genstand tabes fra det. Det kan være mange kilometer væk, inden tingen rammer jorden, siger Ole Knudsen. Forskrækkelse for villaejer iBrabrand



Familien samlede stumperne sammen og opbevarede dem i dybfryseren. Her ses de sammenlignet med et par tændstikker.

(FOTO: Jens-Kristian Segaard)

trace.

Steen Solberg viser stedet i haven i Brabrand, isklumpen faldt ned.



JUS STIFTSTIDENDE TORSDAG 5. JUNI 1980

Ikke et naturligt, meteorologisk fænomen:

Jydsk Teknologisk Institut undersøger isklumpen fra Brabrand

Gåden omkring den isklump, som i går formiddags faldt ned i en have i Brabrand, er stadig ikke løst. Foreløbig er det kun fastslået, at den ikke der kun fasstalet, at den ikke kan have sin årsag i almin-delige naturfænomener. Ind-till i mørgen opbevares den i frostskab på Jydsk Tekno-logisk Institut, hvor den fre-dag vil blive nærmere under-

søgt. Lederen af Skandinavisk

UFO-Informations central i Århus, Ole Knud-sen, forsøgte hele dagen i går at finde en forklaring, men

Isklumpen ramte græsplænen hos familien Solberg, Hvedebjergvej 44, Brabrand. Fru Anette Solberg opholdt sig i haven sammen med en datter, da hun pludselig hørte en susen »som af sva-



Ole Knudsen leder of Skan-dinavisk UFO-Informations af-deling i År-hus: — Isklumpen er ikke et naturligt, meteorologi fænomen.

Hun så

nevinger«. Hun så op og bemærkede »en hvid streg« gennem luften. Kort efter ramte isklumpen jorden.
— Meteorologer, som jeg har talt med, udelukker, at den kan være dannet i høj-den som følge af særlige meteorologiske forhold, si-

ger Ole Knudsen. Det ville have krævet både frostvejr og skyer. Der var kuldegra-der over tre kilometer ni-veaute på det pågældende tidspunkt, men ingen skyer. Det nærmeste sted, hvor is-

Det nærmeste sted, hvor is-klumpen kunne have været dannet på naturlig måde, var et sted syd for Berlin.
Da klumpen faldt, blæste de kraftige vinde fra nord i tre, kilometers højde. Og klumpen kom tilsyneladende fra ast-nordest

fra est-nordest. En teori om, at isklumpen i virkeligheden er toiletaf-fald fra et fly, har ikke kunnet bekræftes. Intet passagerfly har passeret stedet på det pågældende tids-punkt.

Klumpens materiale er tvdeligt lagdelt og gulligt. mol

BORG THEFT W

Aarh. St: Ht. 6. juni 1980

ti at kasser-wunda deres dybfryden onsdag har bevaret en man har bevaret en men get en har bevaret en men get en haven med et men som Jydsk ogisk Institut fre isolog var toiletafan en havet et en har som Jydsk og kar toiletafan en har bevaret en har som Jydsk og kar toiletafan en har bevaret en har som Jydsk og kar toiletafan en har bevaret en har b

r det, at der i klumpen *et meget stort indhold

af urinstof og at det isverigt ligner tolletaffulde.
Ledoren af Skandinavisk.
UFO informations alarmeentral i Arhus, Ole Knudsen, kan også med nensiskerhed sige, hvilket fly, der har tabt det ulærre af fald. Det drejer sig om en af SAS' DC 10'ere, som kom fra har tabt det ulækre arid. Det drejer sig om en af
AS' DC 10'ere, som kom fre
hicago og som havde over jet et otland.

uansportity, en Her.

10. Begge fiyer star.

Karup, og selv om den.

Kipi i 15000 fods højde,
der ikke have dannet
kondensis så hurtigt.

Nu er sporgamålet sa.
hvordan det kan lade sig
ore for et DC-fly med trykbine at tabe en sådan

mp. Jeg har forgæves
at få fat i en SASver for at få det
en A-- veg nur nugerang like maskiner, der hi sseret området på det p idende tidspunkt, sig





JYDSK TEKNOLOGISK INSTITUT

MARSELIS BOULEVARD 135 - 8000 ÅRHUS C - TLF. (06) 14 24 00 - GIRO NR. 6 03 78 60 - TELEX - 64796 JYTEK DK NY TEKNIK FOR HÅNDVÆRK OG INDUSTRI . UNDERVISNING . KONSULTATION . FORSØG

Sagsnr. 62-46604-2

Dato

10. juni 1980

SAL/NC

KOP

Aarhuus Stiftstidende Att.: j Kannikegade 8000 Århus C

Undersøgelse af isklump - JTI opgave nr. 2126

Den 4. juni 1980 er til laboratoriet indleveret dele af en isklump, der samme dag er faldet ned i Brabrand. Prøven er indleveret af

På laboratoriet er dele af isklumpen optøet. Der findes ikke i den optøede masse tegn på indhold af uorganisk uopløseligt materiale som sten eller lignende.

Da den optøede masse mest af alt minder om toiletaffald, er der foretaget analyse for indhold af urinstof. Det er her fastslået, at isklumpen indeholder urinstof, og vi må konkludere, at der efter alt at dømme er tale om toiletaffald.

Kopi af dette brev er d.d. tilsendt

Med venlig hilsen

Afdeling for Kemi- og Levnedsmiddelteknik

0

side l af

Til: SUFOIs Rapportcentral, berørte parter Emne: Beskrivelse af sagsforløb Sag: Nedfald af isklump ved Brabrand onsdag 4.juni 1980.

den 4/6. Efter en kort orientering om nedfaldet bad hun om hjælp at få de tiloversblevne isklumper analyseret. til det videre forløb, og jeg tilbød at undersøge flytrafikken, samt blev opbevarede i fryser, og lovede at hente dem senere på dagen til Jeg kontaktede omgående finderne for at sikre, at isklumperne stadig Journalist 🛵 Alarmcentralen kom ind i sagsforløbet igennem en opringning fra 🦤 Århus Stiftstidende om formiddagen

samtale med 🍿 faldt klumpen fra omkring ØNØ i en stejl bane (over 45° og hørte et højt bump eller brag. Hun troede, det var en død svane, et lyst glimt, som passerede ned bag villaens tag (ved gavlen). Før ligger imellem disse tider), og det blev observeret af finderen, 4/6 1980. han arbejder som litograf. Herfra sendtes fotograf 🕵 blev lagt i dybfryseren, og 🧼 ringede til Århus Stiftstidende, hvor Nogle af de største klumper blev samlet op i en plasticbærepose og Få minutter efter faldet kom j' mand, (par. større og mindre isstykker. Totalmassen ansloges til som en fodbold cm høj og halvkugleformet, og i en afstand af flere meter lå spredt knust is på græsplænen ved en stensat havegrill. Dyngen var lo-2o som faldt ned i haven. Få sekunder efter faldet fandt hun en dynge obs. hørte 🥟 en stærk susen, som af svanevinger. Dernæst så hun op fra vandret). Den blev set højt på himlen som en hvid stribe, eller indkørselen ved bopælen (parcelhus, to et. i villakvarter). Ifølge isdynge blev fotograferet. Se bilag l, kopi af avisklip fra AaS Faldet skete den 4/6 imellem klokken o8.40 og o8.50 (tidspunktet k ud til stedet, og stumper og den nu næsten bortsmeltede 3 til stede.

var helt væk; ikke slået ned eller presset til side. Familiens to hunde tydeligt et fugtigt, bart mærke på den hårde græsplæne, hvor græsset is på stenene. Da jeg besøgte fam. 🔊 🔻 måske fordi grillstenene spærrede for faldet. Der var ikke spor af Isstumperne lå spredt i vifteform tilbage imod faldretningen, bnsdag eftermiddag sås

> mig. Jorden var vædet ca lo cm ned. pen. Da familien var interesseret i "at slippe af med det hele" tog lå enkelte trådede, fedtede lysebrune rester som stammede fra klumjeg både isklumper og et par skovlfulde jord fra nedslagsstedet med havde overhovedet ikke taget notits af stedet. Tilbage i pletten

begynde en analyse fredag den 6. (p.g.a. helligdag). betaling til Instituttet. 🚛 ledsagede mig hertil. Man lovede et Jord og rester blev bragt til Jydsk Teknologisk Institut, hvor Thavde lovet at ville foretage en undersøgelse imod

at klumpen kan være blæst et stykke med vinden inden nedslaget, Max i denm nævnte højde og opefter var nordlig, 40-50 kt, så man kan formodø, kold luft og skyer over Skotland (fra vejrtjenesten i Kastrup). Vinden i lo.500 ft, og luftfugtigheden i denne højde var meget lav, 50-70% afstand Berlin, og over Østrig. Senere fik jeg oplysning om et område med Der var om morgenen meget rings skydække. Det blev oplyst, at vejrkondensvand på overfladen af et fly. Negative temperaturer begyndte forhold som kunne føre til isdannelse på fly først fandtes SØ for beskrivelsen. Ej heller var der mulighed for dannelse af is fra var nogen mulighed for et naturligt meteorologisk fønomen, efter ved Vejrtjenesten på Flyvestation Tristrup. Han oplyste, at der ikke Inden besøget havde jeg talt med In ____ vagthavende meteorolog anslås af 🧥 til omkring 50 km, meget afhængigt af isklumpens

og mangel på medbragt vand under nogen form, iflg. flyvepladsledelsen startet to maskiner omkring kl o8.33 (DST) mod Kalundborg og Skovlunde Ingen af disse kan have været årsag til isfald, pga. ringe flyvehøjde Kirstinesminde flyveplads nord for Arhus oplyste, at der var

til hvilke trafikfly, som havde passeret Århus på det pågældende I øvrigt havde man ikke fra flyveledelsens side tid til at finde frem tidspunkt. mærkeligt at noget sådant kunne Overflyveleder N forekomme i de± daværende vejrforhold. , Kastrup lufthavn fandt det meget

som passerede luftfyret Ramme ved Lemvig o8.31 dst og SAMO ved Samsø steg til 15.000 ft., og en SAS DC-lo fra Chicago, flyvning SK 948, drejet sig om en C-47 Dakota som startede fra Karup og fløj i 5000 (hvilket udelukker isdannelse), en C-130 Hercules fra Karup, som ८४६०० ४१.८९) frem til hvilken flytrafik, der havde været på stedet. Det havde Flyvetaktisk Kommando fandt i løbet af torsdag "Overten

om ikke at ofre mere på analysen, på det foreliggende grundlag, men Jeg bad ikke om yderligere uddybning ! [at der var fundet store mændger urinstof i den smeltede is, og at der at gemme de æsterende isklumper endnu en uge for en sikkerheds skyld. "i øvrigt var tegn på, at det drejede sig om frosset toiletaffald". som betaler analysen, efter aftale med avisens Sekretariat. fremsender en skrivelse om analysen til mig og til Århus Stifttidende, Torsdag formiddag modtog jeg besked fra Teknologisk Inst., og jeg blev enige

der ikke var noteret nogle af de pågældende fejl i flyets, OY-KDA Senere på dagen ringede teknikeren tilbage til mig, og oplyste, at i aftapåingsventilen, og en muffe over ventilen skulle være utæt. en ventil på flyets underside skulle "glemme" at sætte en sikringsprop sive luft ned i lagertanken; servicepersonalet, som tømmer tanken ved Fredag formiddag kontaktede jeg SAS i København. Jeg talte med en tekniker, hvis navn desværre krigiger gives (båndoptagerfejl) dog at udspørge servicepersonalet i Chicago - dette kunne først gøres Det var dog som nævnt ikke umuligt, at noget sådant kunne ske. fly, og at det var sket før. For at det kunne ske, skulle der dog ske at der var en mulighed for at der kunne sive toiletaffald fra et DC-lo logbog, og at de ikke fandtes ved en undersøgelse af flyet. Man manglede flere fejl. Minds∜et af toiletterne skulle være utæt, så der kunne Han var meget venlig og meget bekymret over sagen, og han oplyste,

Samtalen blev til en bagside i BT lørdag 7. juni. Bilag . Heri frasiger et fly i lo km højde. Jeg har ikke set telegrammet, og Ritzau har ikke SAS og FTK sig ansvaret. talt med mig, eller, om sagen, hvor der blandt andet blev nævnt, at isen var smidt ud fra Fredag eftermiddag havde jeg en længere samtale med i Ribe, som oplyste, at Ritzau havde udsendt et telegram Arh. Stiftt.!

spørgsmålet mandag. være årsagen. Fredag talte jeg med FTK for at få opklaret om et C-13o fly kunne 🏬 var ikke til stede, og kunne først besvare



SAS Mainto non a Engineery.

udledning skulle være ganske uskadelig, da affaldet forstøves på vejen udledes fra militærets fly, når de befinder sig i stor højde. En sådan at det effer hans bedste overwevisning er almindeligt, at toile taffald ned. Om en sådan udledning er mulig fra et C-13o fly kunne han ikke Mandag den 9. oplyser Flyvetaktisk Kommando

et antiseptisk stof, på grund af recirkulering af vandet. Farvestoffet udtaget fandtes delvis åben, men man kunne ikke huske, om det drejede i toilettankudtaget manglede, og der var også et fly, hvor lemmen over af den foregående uge forekom et DC-lo fly, hvor sikkerhedsproppen tilsættes fra tanke i flyet, og han regner det ikke for sandsynligt, holdet i toilettankene på SAS' fly en blå eller grøn farve indeholdende at der skulle kunne forekomme tilfælde, hvor farven ikke er tilsat. sig om det samme fly. havnens tekniske personale på forespørgsel har oplyst, at der i løbet SAS Maintenance Engineering i Københavns Bufthavn oplyser, at luf Dagen efter gives der besked fra SAS. oplyste at man rutinemassigt tilsætter ind-

materialet yderligere. fra den "naturlige". Exger Der er ikke taget skridt til at få undersøgt flyet, og der var absolut ingen tegn på farvning af isklumperne, bortset fryses ud af tankindholdet, selv hvis afløbet har været utæt i SAS-Det er næppe sandsynligt, at et kraftigt farvestof skulle kunne

faldne isklump stammer fra forsvarets C-13o fly. På grundlag af ovenstående må man forsøgsvis konkludere, at den

Sagen afsluttet 23/6 1980

flere bilag: besked fra Jydsk Teknólogisk Institut, diverse avisudklip.

de implicerede. liggørelse må ikke ske uden efter aftale med NB: Rapporten er tilsendt de implicerede parter i mere eller mindre afdækket stand (navne), og den skal betragtes som intern. Offent1 8-47 (Mins. 3651) DEP 11A 0629 2 SAMO 0683 2 A FL SO 3 THE EVAL VIERLESE 1 8-130H DEP EA 0627 2 SAMO 0642 2 A FL 150 THE EVAL VIERLESE 1 DE-10 SK 948 ETO RAMME 0631 2 SAMO 0643 2 V FL 270

Temperatur ved jorden ca. 15° c Nülgrad Ti 110 Fr 150 ÷ 7° C

Både C-47 og C-130 har korkeloset. C-130 har dog ivrival som ledes tid i fri hift ma en l'em hijb ledwing. Udledning sker under bogh (kubinelogh) og bed posetive demperadures hvorfor der munddelbart vit ske en forsbobning så dannelse af ishlingres må anses for udebetkeet.

+aldhastighed for en såden istelung vil være 300-350 km/t d.v.s. 30-45 sek. vanghed fre 12 150.

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

		CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF	
lagttagerens Navn:			
		Alder:	Syn:
- Adresse:	Hjørring		
- evt. Telf.:		many out and the activity of the second seco	
		slet: 0300 (nøjagtigt Tornby	
I hvilket Verdenshi	ørne saas Genstanden	?Mod syd	
Angiv ved et Rids, ken Skraavinkel (v)	under hvils.), den saas:	Genstand	
Comptant on a 11day	iug.	lager	2 runde
	nde (form, farve, Ste is udenom samme st	ørrelse, Beskaffenhed o.l.):. ørrelse som månen	Specimen and a second a second and a second and a second and a second and a second
*			
· (Te	gn, om muligt, paa Papire	ts Bagside et@Rids over Genstan	dens Form).
Genstandens Opfør	sel i Luften (Eksplosi	oner, Røg, Lyd o. l.?):	
De to genstande	observeredes et s	tykke over månen hvore	efter de fulgte
hinanden mod jor	rden. Varighed ca	. 2min.	relian australia de la regiona de la companya de la regiona de la companya de la companya de la companya de la
			radio de servicio de la contra contra contra contra contra con de la contra contra contra contra contra de la contra de la contra de la contra
Genstandens Flyver	etning i Forhold til V	Verdenshjørnerne:	
Oplysninger, der ka	n give Holdepunkter	for Flyvehøjden:	
gennemflyve en næ		det tog Genstanden at ing eller Vinkel angivet	11 Sek.
I Tilfælde af Nedsl	ag:	•	lagttager

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn:	200.4-1) <u>_</u>	
- Stilling: _	Pensionist	Alder:	Syn:
- Adresse: _	ارا	\$4930 Maribo	
- evt. Telf.: _			
Iagttagelsesdato: <u>26</u>	/ <u>5</u> 19 <u>80</u> Klokkeslet: <u>2</u>	2120 (nøjagtigt	?)
lagttaget fra (nøjagtig Kortref.: 32U/59	g Stedangivelse):Maribo	ovej.	
I hvilket Verdenshjør	ne saas Genstanden?	V - Ø	
Angiv ved et Rids, u ken Skraavinkel (v),		Genstand	
	Eksempel: lagttager	V	
Genstandens Udseend Stor mørkerød fal	de (Form, Farve, Størrelse, dskærmslignende	, Beskaffenhed o. l.):_	
		:1 .m:1	J F)
	n, om muligt, paa Papirets Bags el i Luften (Eksplosioner,		
Genstandens Optorse	1 1 Lutten (Ekspiosioner,	Rog, Lya o. n. /.	
C	: Fo-beld 41 37-3	schiornerne V = 6)
	tning i Forhold til Verden give Holdepunkter for F	_	200 m.
steg højere op no		.,	
Constandons Fast (s	vt. Antal Sekunder, det t	tog Genstanden at	11 Sek.
•	nere angiven Strækning el		
	hosstaaende):		
		• •	lagttager
I Tilfælde af Nedsla Nedslagssted (nøjagt	g: ig Angivelse):		
2 7.0			
Neddlenevis bat (c)	Genstandens Ban		
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skits	e Ban	le .	
som hosstaaende:	u		
Genstandens Opførse	el i Nedslagsøjeblikket (E	Eksplosion o. l.?):	
	-		
	satur of Constandan 2 I sa	a Fald: Hvor beror	de?
Har nogen fjernet R	estet at Oelistanden: 1 sa		
Har nogen fjernet R	ester at Genstanden: 1 sa		
Indsendende Myndig	ghed: ESK500, Vedbæk	. Mariha	Politi
Indsendende Myndig Karakteristik af Kild	ghed: ESK500, Vedbæk	Maribo l	Politi
Indsendende Myndig	ghed: ESK500, Vedbæk	Maribo I	Politi

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS. CHODDEN INT-20

(RCS: CHODDEN INT-20209	2)
agttagerens Navn:	•
- Stilling: HUSMUR Alder: 30 Syn: 300 S	•
Addresse	-
— evt. Telf.:	-
lagttagelsesdato: 16/4 19 <u>20</u> Klokkeslet: <u>9350</u> (nøjagtigt?)	
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): ADRESSEM	u-
lagitaget ita (inojagug oteuangi oteo)	
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? <u>mod Nord.</u>	
Genetand	
Angiv ved et Rids, under hvils. ken Skraavinkel (v), den saas: V hushøjde	
Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):	_
rode konstante lys (v.blink) 3-4m.	
imellem dem.	hom.
	-
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).	
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): Svag Lyd	-
som summen fra et køleskab	-
	ima
	_
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: glidende mad syd o	g retur
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: i højde som kirketan	\overline{r}
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at	
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	
ved et Par Pile som hosstaaende):	
lagttager	
I Tilfælde af Nedslag:	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
Gener	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	
angivet ved en Skitse som hosstaaende:	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	
Indsendende Myndighed:	
Karakteristik af Kilden:	
Nedslagssted bevogtes af:	
a, u, sc	HULTZ ÅR 8-BORTRYKERN HILLING
Form. 3622 MMRyh. 171375Z.	
/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	



til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

agttagerens Navn:		C .
- Stilling:	Alder:	
- Adresse:	4230 Skælske	or.
- evt. Telf.:	7	
agttagelsesdato: 7/4 19 <u>80</u> Klokkes		
agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse):	Nordkant Skælskør t	O.V.
1 11 1 1 1 1 Compton don 3	N 2	
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?	Genstand م	
Angiv ved et Rids, under hvile en Skraavinkel (v), den saas:	"	
Eksempel: lagtta	ager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Stør	-	
3 små lysende objekter	i loo-200 m højde fl;	yvende mod nord.
Størrelsen ca. 1 - 1,5		
Størreisen ca. 1 = 1,7		
(Tegn, om muligt, paa Papiret	ts Bagside et Rids over Genstander	ns Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosic	oner, Røg, Lyd o. l.?):	
3 lydløse, rødt lysende		
Genstandens Flyveretning i Forhold til V	Verdenshiarnerne: Syd -N	ord.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter		
Oplysninger, der kan give Holdepunkter	ioi Tiyvenøjden.	
		*
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder,		11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækni	ing eller Vinkel angivet	
ved et Par Pile som hosstaaende):	00 - 130 Kill/ C	I otto man
I Tilfælde af Nedslag:	·w	lagttager
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):		
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse		
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	ns Bane	
som hosstaaende:	п	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikk	tet (Eksplosion o. l.?):	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Har nogen fjernet Rester af Genstanden	? I saa Fald: Hvor beror de	?
T 1 d. d. M. did.d. E	SK500	
Indsendende Myndighed:		
Karakteristik af Kilden:		
Nedslagssted bevogtes af:		
		J. H. BCMULTE 4 WHITERSITETS-BOATR KABEHMANN

Videresendt EL ADDC 070450Z

STUNCTONLINE

til brug for militære og civile myndigheder ved afhøring angående observerede "raketter" o.lign. Iagttagerens navn: Syn: normall bourg gardeju stilling: . adresse: evt.telf .: Iagttagelsesdato: 20/2 1980 Klokkeslet: 2/ Ml (nøjagtigt?) ca 20 min s Iagttaget fra (nøjagtig stedangivelse):_ nnen 12-15 medlemmer I hvilket verdenshjørne sås genstanden? Kampaspejling ca 190 V namalle højden over Angiv ved et rids under hvilken skråvinkel (v), den sås: Horisanun bil 18-220 Eksempel: Lagttager Genstandens udseende (form, farve, størrelse, beskaffenhed o.lign.):____ hede en fix stjerne - men var den eneste på sydleinmeler frost ca; 3° Elsius, ag klart (Tegn - om muligt - på parirets bagside et rids over genstandens form.) Genstandens opførsel i luften (eksplosioner, røg, lyd o.lign.?): Syruur med, til både Genstandens flyveretning i forhold til verdenshjørnerne: var bork efter ca 20 Oplysninger, der kan give holdepunkter for flyvehøjden: minutu i un auduk , En tilskun bemærkede: Det er sku bare en skjeme resk Genstandens fart (evt. antal sekunder, det tog genstanll sek. den at gennemflyve en nærmere angiven strækning eller vinkel angivet ved et par pile som hosstående): ag det meden Iagttager I tilfælde af nedslag: myen medalag. Nedslagssted (nøjagtig angivelse):. Genstandens bane Nedslagsvinkel (u) angivet ved en skitse som hosstående: Resplosion o.lign.?):_ Genstandens opførsel i nedslagsøjeblikket Har nogen fjernet rester af genstanden? I så fald: Hvor berør de? barriden Indsendende myndighed:_ Karakteristik af kilden: Nedslagssted bevogtes af:_

ingen forklaning har, skaler man selv en, og den er allid forkert! Kan den lave hajde over harisanlen, i produje, give nagle bysbrydninger der apfalles å som positionsandninger jeg lægger stor vægt rå, at alle iagstog fenamenik hur, eller sægt hapulart, Dit var ælså ikke mig der var sossed: med venlig below

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

agttagerens Navn:	1 0		
— Stilling: —		Alder:	Syn:
- Adresse:	E Her	følge	
- evt. Telf.:	_6		
ngttagelsesdato:2/.	1 19 80 Klokkeslet: 2142A	(nøjagtigt?)	
	Stedangivelse): Kirsebæ		
igttaget fra (nøjagtig	Stedangiverse).		
hvilket Verdenshjørn	e saas Genstanden?		
Angiv ved et Rids, un en Skraavinkel (v), o	an caaci	Genstand	
	_, , <u>x</u>		
	Eksempel: lagttager		- 20 stk. lysende
Genstandens Udseend	(Form, Farve, Størrelse, Beska	tenhed o. l.):	
pletter.	5.	<u></u>	
(Tegn.	om muligt, paa Papirets Bagside et R	ids over Genstanden:	s Form).
Constandens Onfarsel	i Luften (Eksplosioner, Røg, L	vd o. l.?):NØ_t	il SV
Genstandens Optobser	1 Eulten (Enoplement, 1118)	,	
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Genstandens Flyveret	ing i Forhold til Verdenshjørne	erne: <u>NØ til</u>	LSV
	give Holdepunkter for Flyvehø	T	
Oprysninger, der kan	B		
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	11 Sek.
	t. Antal Sekunder, det tog Ge		
gennemflyve en nærn	ere angiven Strækning eller Vi	ikel angivet	
ved et Par Pile som	nosstaaende): <u>ikke hurtige</u>		I Marrow
			l agttage r
I Tilfælde af Nedslag	: g Angivelse):		
iveusiagssieu (iiojagii	; illigiveise).		
	- Go.		
Nedslagsvinkel (u)	Genstandens Bane		
angivet ved en Skitse	Bane		
som hosstaaende:	u		
Constandons Onfares	l i Nedslagsøjeblikket (Eksplos	ion o. l.?):	
Genstandens Optors			
Har nagan fiarnet R	ester af Genstanden? I saa Fald	: Hvor beror de	?
/ nogen ijeniet k	ster ar Genstanden i vom vari		
	Ovenstående modtaget	fra Kara Poli	ti.
Indsendende Myndig	hed:		
	en:		
Nedslagssted bevogt	es af:		
			J. M. SCHULT BANGERITETS-BOR EBELHAM

K1. 2201A modtaget næsten samme meddelelse fra 🙋 🛒 i Ulstrup

Pletterne havde forskellige former og farver og bevægede sig langsomt frem og tilbage.

Kl. 0002A

Politikommisær (c. Kbhvn. meddeler at en mand i Valby (ædru togfører) kl. 2230 havde observeret en rød kugle, stående stille på den østlige himmel. Højdevinkel va. 45 gr. Politiet sendte vogn til Amager, hvor de observerede det samme. Den lysende genstand bevægede sig ikke, men kunne dog fjerne sig. Forsvandt ca. kl. 2400.

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaa
ende observerede »Raketter« o. l.

agttagerens Navn: 🚅 👢	Observe	ret af hel famili	
- Stilling: Inge	niør	Alder:	Syn:
- Adresse:	5	Holte	
- evt. Telf.:		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
agttagelsesdato: 16/12 19_ agttaget fra (nøjagtig Stedang			rt?)
hvilket Verdenshjørne saas (Senstanden?	iord	
Angiv ved et Rids, under hvil		Genstand م	
en Skraavinkel (v), den saas		v 45	o
Eksempe	el: lagttager		
Genstandens Udseende (Form	, Farve, Størrel	se, Beskaffenhed o. l.)	. Kugleformet
Control Contro			
(Tegn, om muli	gt, paa Papirets B	agside et@Rids over Gensta	andens Form).
Genstandens Opførsel i Lufter			
med flakkende bane,			
Oplysninger, der kan give Ho (skydskkehøjde EKVL) Genstandens Fart (evt. Antal gennemflyve en nærmere angi	Sekunder, det ven Strækning	tog Genstanden at	1 MIN. 1ESeki
ved et Par Pile som hosstaaer	ide): 	127:50	Iagitager
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angiv	else):		• -
Nedslagsvinkel (u)	Genstandens E	.	
angivet ved en Skitse	T u	ane	
som hosstaaende:			
Genstandens Opførsel i Neds	slagsøjeblikket	(Eksplosion o. l.?): _	
Har nogen fjernet Rester af (Genstanden? I	saa Fald: Hvor beron	r de?
Indsendende Myndighed:	Flyvestat	ion Va rl øse	
	Marat vill	idelig og fornuft	ig
Karakteristik af Kilden:			
Nedslagssted bevogtes af:			
			2. N. BON BLTZ UN PRENETETS-BOOT

Form. 3622

1



Flyvertaktisk Kommando.

På baggrund af en observation i aftes nær Sorø af to luftbårne objekter, som jeg ikke umiddelbart kan fastslå som værende fly, tillader jeg mig at henvende mig til Dem, for om muligt at kunne få verificeret om der mon kan have været tale om jetfly, og i tilfælde heraf, hvorledes deres udseende da kan have været som iagttaget.

I går d. 13 ds. kl. ca. 18,48 befandt jeg mig nær Ll. Ebberup NV. for Sorø for at kigge stjerner, da jeg i østlig retning, formentlig over Bromme plantage, blev opmærksom på et rødt pulserende lys, der med stor hastighed (ca. som jetjager) og i lav højde 50-loo m, bevægede sig i sydlig retning. Jeg må indrømme at jeg blev overrasket da jeg fik lyset i kikkerten (7 x 50) "Antikollisionslyset" sad allerbagerst på genstanden, hvis hele "skrog" fremtrådte med en mat blågrøn farvetone, nærmest fosforagtig. Jeg konstaterede ligeledes i kikkerten at der ikke blot var tale om et enkelt objekt, men to, som syntes at flyve i meget tæt formation. Til forskel fra det første objekt, førte det sidste hverken kollisionslys eller andre punktlys, men fremtrådte udelukkende som en langagtig blågrøn genstand. Der var ingen lyd at høre fra genstandene, skønt jetlyd ellers forplantede sig normalt den pågældende aften. Genstandene har formentlig passeret østkanten af Sorø på deres kurs mod syd.

Kan dette have været jetjagere???

Jeg ved at der har været flyveøvelser i området, og at man af og til ved tæt formationsflyvning kun lader det ene fly føre kollisionslys. Men den mærkelige blågrønne farve?? Det ville glæde mig meget at høre fra Dem.

På forhånd tak:





4200 Slagelse



FLYVERTAKTISK KOMMANDO

KØLVRAA, DK 7470 KARUP J TELEFON (07) 10 15 00

NR.

OP-2 307/UFO-122

DATO:

26 NOV 1979

(Bedes anført ved henvendelse)

Til

4200 Slagelse

Emne:

Forespørgsel angående uidentificeret flyvende objekt.

Ref .:

Deres brev af 14 d.m.

Idet Flyvertaktisk Kommando hermed takker Dem for Deres henvendelse, og den dermed viste interesse, kan det oplyses at 2 Draken fly overfløj den af Dem anførte position 13 NOV kl. 1840, i 300 m. højde, med kurs mod Møn.

Det må således anses som sandsynligt, at det er disse fly De har observeret, og at der foreligger en vis mængde af "synsbedrag" forårsaget af særlige lys- og sigtbarhedsforhold. Draken flyene har en nedtonet mørkegrøn farve.

Med venlig hilsen



til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.	7-7
Adder: Syn: HJ&RRING Location Location	
Iagttagelsesdato: 7/0 1979 Klokkeslet: 2/30A (nøjagtigt?) Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): LUNDBEK LANDBRUGSSKOLE VED NIBE	
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? MOD DET Angiv ved et Rids, under hvils Genstand ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): KONSTANT GULLIGE LYS.	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et@Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): DELER &16 Z 2 OVER FURDEN, EFTER &R 3 SEKUNDER FORSVINDER LYSET FULDSTÆNDIG. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: FRR SYD HOD NO Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: SKANSMÆSSIG CA	5/2D 300 M/R
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?) Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	•
Indsendende Myndighed: Modified Modified McL Karakteristik af Kilden: Nedslagssted bevogtes af:	

Form. 3622

Silver bil ESKNOL R-PLAN or: 0-10

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Rakefter« o. l.

Sulling: Forms Adresse: evt. Telf.	and Alder 25 Syn 6/6 AALBER
Tagitaget fra (nojagiig Stedangiveli	Klokkeslet MBOA (nojagtigt? (3a) se) ABYEN (Hintshals) 1/2 km Øst
nd Louide tie jon I hvilket Verdenshjørne saas Gene Angre ved et Rids, under hvile ken Skraavmkel (v), den saas Eksempel	(4.21 6.40)
Lidt oval - (rve, Sterrelse, Beskaffenhed o 1) - Would Suagere og Svagere
(Tegn, om mulige, p. Genstandens Opførsel i Luften (E	as Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form) ksplosioner, Røg, Lyd a. l.?):
Genetandens Flyveretning i Forho Oplysninger, der kan give Holder (Fly passeude die S - wood Genstandens Fart (evt Antal Sel gennemilyve en nærmere angiven ved et Par Pile som hosstaaende) I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse)	punkter for Plyvehøjden: Mellem 5-10km højde um'i ddelbaut Efter i Stor højde) NW ounder, det tog Genstanden at Strækning eller Vinkel angivet lagtlager
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som bosstaaende:	Castandan Range
Genstandens Opforsel i Nedslags	ojeblikket (Eksplosion a. 1.?):
Har nogen sjernet Rester af Gene	standen? I saa Fald: Heor beror de?
Indsendende Myndighed: Enkad Karakteriink af Kilden: Nedilagssted bevogtes af:	rille 601, Flyvestation Skagen
No. 2572	and the same

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

	The same of the sa
tagerens Navn:	<u> </u>
- Stilling:	Alder: <u>15 P.R.</u> Syn:
- Adresse: _	DOMMERBY 7800 SK
- evt. Telf.:	
tagelsesdato: 28 / 9 19 79 Klokkeslet: <u>CA</u>	2100 (neigetigt?)
taget fra (nøjagtig Stedangivelse): HOJSUE	Ell man 25T
itaget fra (nøjagtig Stedangiveise):	
vilket Verdenshjørne saas Genstanden?	
giv ved et Rids, under hvils	Genstand
Skraavinkel (v), den saas:	v
Eksempel: lagttager	
nstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Be	eskaffenhed o. l.):
RUND RAD GRANT, HVI	idt LYS
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside	
enstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg	g, Lyd o. l.?):
ENORM FART F	REM OG TILBAGI
enstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshj	
plysninger, der kan give Holdepunkter for Flyv enstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog	Genstanden at 11 Sek.
enstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog	Genstanden at 11 Sek. Vinkel angivet
plysninger, der kan give Holdepunkter for Flyv enstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog	Genstanden at 11 Sek. Vinkel angivet
enstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog	Genstanden at Vinkel angivet lagttager
enstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog ennemflyve en nærmere angiven Strækning eller ed et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: ledslagssted (nøjagtig Angivelse):	Genstanden at Vinkel angivet lagttager
enstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog ennemflyve en nærmere angiven Strækning eller ed et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: ledslagssted (nøjagtig Angivelse):	Genstanden at Vinkel angivet lagttager
enstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog ennemflyve en nærmere angiven Strækning eller ed et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: ledslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane	Genstanden at Vinkel angivet lagttager
enstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog ennemflyve en nærmere angiven Strækning eller ed et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: ledslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane understandens Bane understandens Bane understandens Bane	Genstanden at Vinkel angivet lagttager
enstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog ennemflyve en nærmere angiven Strækning eller ed et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: ledslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane	Genstanden at Vinkel angivet lagttager
enstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog ennemflyve en nærmere angiven Strækning eller ed et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: Jedslagssted (nøjagtig Angivelse): Jedslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse om hosstaaende: Genstandens Bane Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksponskandens Opførsel i Nedslagsøjeblik	Genstanden at Vinkel angivet lagttager plosion o. l.?):
enstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog ennemflyve en nærmere angiven Strækning eller ed et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: Jedslagssted (nøjagtig Angivelse): Jedslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse om hosstaaende: Genstandens Bane Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksponskandens Opførsel i Nedslagsøjeblik	Genstanden at Vinkel angivet lagttager
enstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog ennemflyve en nærmere angiven Strækning eller ed et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: ledslagssted (nøjagtig Angivelse): Genstandens Bane u Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksp lar nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa l	Genstanden at Vinkel angivet lagttager plosion o. l.?): Fald: Hvor beror de? BUDT VD (MEGET SHARK)
enstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog ennemflyve en nærmere angiven Strækning eller ed et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: [edslagssted (nøjagtig Angivelse): [edslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse om hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspon hosstaaende: [Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspon hosstaaende: [Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspon hosstaaende: [Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspon hosstaaende:	Genstanden at Vinkel angivet lagttager plosion o. l.?): Fald: Hvor beror de? PADT VD (MEGE) SHARP
enstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog ennemflyve en nærmere angiven Strækning eller ed et Par Pile som hosstaaende): Tilfælde af Nedslag: Jedslagssted (nøjagtig Angivelse): Jedslagsvinkel (u) ngivet ved en Skitse om hosstaaende: Genstandens Bane Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksponskandens Opførsel i Nedslagsøjeblik	Genstanden at Vinkel angivet lagttager plosion o. l.?): Fald: Hvor beror de? BUDT VD (MEGET SHARK)



SUFOI

SKANDINAVISK UFO INFORMATION

SUFOI'S EFTERFORSKNINGSAFDELING:

· 1 · 2 · 3 ·

Flyvertaktisk Kommando 7470 Karup

DK 4920 SØLLESTED Denmark

Tlf.

Duegård 9. august 1979

vedr. rapport om ukendte genstande i luften over Østmøn

Vedlagt fremsendes fotokopi af rapport over ukendte genstande i luften over Østmøn den .5. juli 1979 kl. ca. lloo A.

Genstandene er i henhold til rapporten observeret af



Rapporten er udarbejdet ved en samtale på vidnernes bopæl den 11. juli 1979 af Hjemmeværnskompagni Østmøn (8113) v/FSIK/MG samt

I forbindelse med en nærmere undersøgelse af ovenstående observationsrapport beder jeg venligst FTK oplyse, om der i den i rapporten omtalte jageraktivitet over Østmøn er indgået flytyper, der kan have forårsaget observationen, eller om FTK på anden måde er i besiddelse af oplysninger til forklaring af observationen.

Endvidere ville jeg være taknemlig for en vejrrapport for området for det pågældende tidspunkt. På forhånd tak for Deres venlige hjælp.

Med venlig hilsen



HJEMMEVÆRNSKOMPAGNI 8113 ØSTMØN

Til

hr. (1...)

Eft.:

Emne:

Ukendte genstande i luften over Østmøn.

Bilag:

Kalke over ruten for genstandene.

Kalke over ruten for 3 jagerfly.

En tegning af de observerede genstande.

Kilder:





samme adresse og telf.

Hr. og fru har givet følgende oplysninger ved en samtale på deres bopæl onsdag, den 11 juli 1979 kl. 1000 A.

Kildernes forklaring: Torsdag den 5 juli 1979 kl. ca. lloo var ude i sin have syd for huset. (Lise var var klart, det var letskyet, meget lidt vind fra NØ. Kl. lloo så en genstand der kredsede over området 2 gange, senere kl. ca. llo2 eller llo5 kom en lignende genstand som også kredsede 2 gange over området. Genstand nr. l og 2 kom fra vest og gik mod NØ (se kalke).

Farten var lidt langsommere end en jetjager, men hurtigere end de ordinære rutemaskiner

Højden var i skyhøjde.

Lyden der var ingen støj fra genstandene, fuldstændig lydløs.

Røg Der var ingen spor af røg eller andet spor efter genstandene.

Lys Lys eller blink kunne ikke observeres.

gik nu ind og kaldte på sin kone, for at hun kunne se, hvad det kunne være der var i luften. Lige da kom ud i haven, kl. var da ca. lllo, så de begge en genstand i samme kurs, fart, højde og udseende som de 2 havde observeret, da han var alene i haven. Den nu obs. genstand kredsede ikke over området men fulgte samme kurs som de to først obs. genstande. Ca. kl. lll3 kom der endnu en genstand, der fulgte samme kurs og uden at kredse over området. Alt, fart - højde - lyd - røg - lys var som ved den først obs. genstand 1 og 2.

gav en sådan beskrivelse af genstandene, at vi kunne udføre en tegning af de obs. genstande (bilag medfølger). Ingen af deres naboer eller venner har set de omtalte genstande.

Kildevurdering: Begge vidner virkede troværdige og sandfærdige.

stemmende om kurs fart og udseende. Lalte om en evt. UFO og var meget betænkelig ved evt. UFO besøg på jorden. havde for ca. 15 år siden haft en mærkelig oplevelse en nat,da hun kørte fra sit arbejde ved!

Hun blev da "indfanget" af et stærkt lys. Sav en meget klar beskrivelse af sine obs. og var i stand til, at rette den tegning vi udarbejdede af de obs. genstande. Begge vidner bærer briller til daglig, og også da de obs. nævnte genstande i deres have.

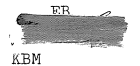
Konklusion: Genstand nr. 1 og 2 er obs. af Genstand nr. 3 og 4 er obs. af begge vidner, der stod med nogle meters mellemrum da de obs.

Ingen andre har meldt om obs. af disse genstande. Mange har obs. at der den 5 juli var en stærk aktivitet af jagerfly over Østmøn. Begge vidner beskriver genstandene ens, og forklarer samstemmende om kurs, fart og lydløshed.

Rapporten er udarbejdet af HJVK 8113 Østmøn, den 20-7-79.







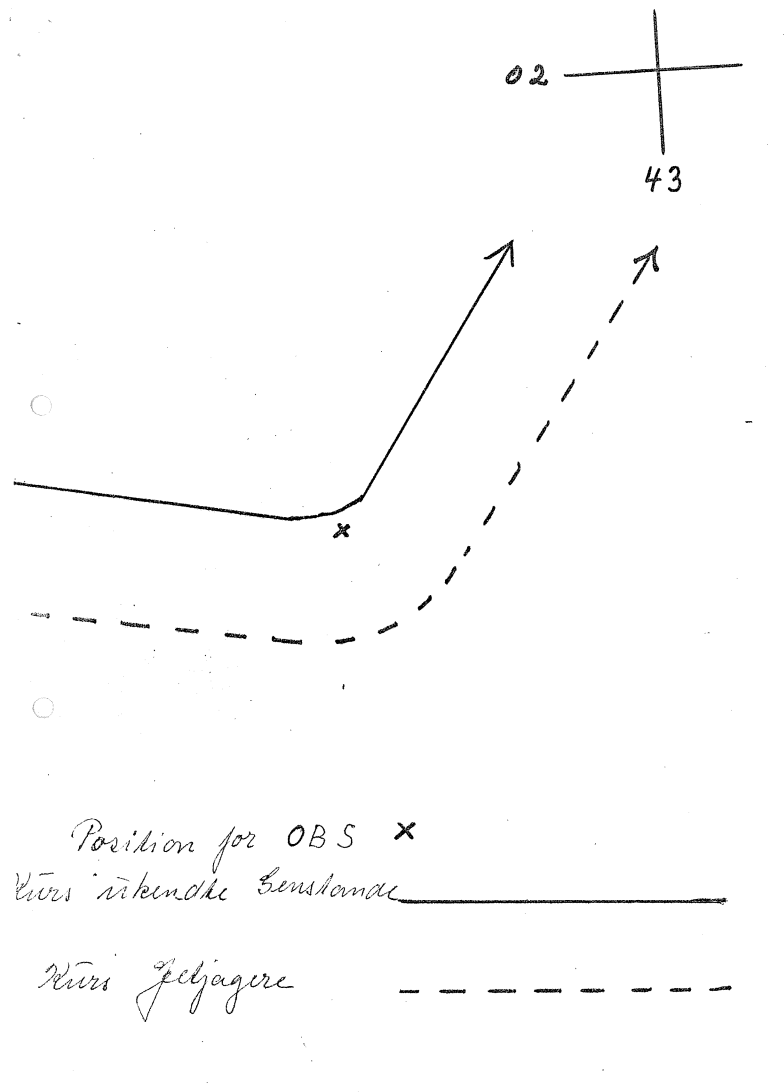
Bilag 1

KORT: 2 cm 1512 II NYORD 1511 I DAMSHOLTE

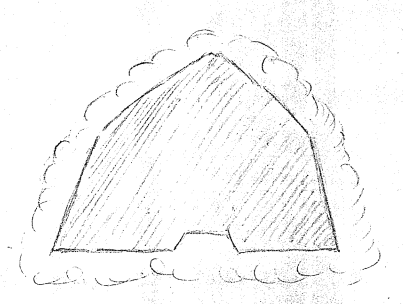
91

Pos Vivis n

Hurs



Paiday 2





FLYVERTAKTISK KOMMANDO

KØLVRAA, DK 7470 KARUP J

TELEFON (07) 10 15 00

NR.

OP-2 307/UFO-118

DATO:

(Bedes aniørt ved henvendelse)

Til

4920 Søllested

Emne:

Uidentificerede flyvende genstande over Øst Møn

den 5 JUL 1979 kl. ca. 1100.

Ref .:

Deres brev af 9 AUG 1979

Med henvisning til ref. skal Flyvertaktisk Kommando oplyse, at der den pågældende dag, og ca. inden for det anførte tidsrum, har været en flyveaktivitet i området der stort set stemmer overens med de oplyste iagttagelser – det drejer sig om DRAKEN-fly.

Nogen sikker forklaring på hvorfor flyene er oplevet som beskrevet foreligger ikke. Om dette at der ingen lyd hørtes fra flyene kan siges, at det er et ofte forekommende fænomen at lyden ikke høres overalt inden for de afstande hvor dette ellers skulle være muligt. Noget tyder på at flyene har trukket en "sky" af fugtighed med sig, som har sløret flyet og givet anledning til synsbedrag - vejrforholdene den pågældende dag taler netop for en sådan forklaring. "Vejrsituation 5 JUL 1979" vedlægges.

Venlig hilsen

Vejrsituation 5. juli 1979.

Dansk område har ligget under læ effekt af Norge med nordvest/vestvind og på grund af forskellen mellem land- og vandtemperatur en del lave skyer i morgen- og formiddagstimerne.

Sydsjælland/Møn og farvandet omkring Møn. 5. juli 1979 ca. kl. 11 dnt.

Vind. vestnordvestlig o5/lo kt.

Sigtbarhed. lo/12 km.

Skyer. 1 - 4/8 800-1200 ft, der er opløst mellem kl. 11 og 13 over land, derefter skyfrit.

Temperatur. ved jorden ca. 17° c.

Dugpunktstemperatur. ved jorden ca. 12° c.

Lufttryk. lo24 mb.

Flyvetaktisk Rommando Kølvrå 7470 Karup Sylland.

Efter aftale med Flyvestation Væriøse, tillader jag mly bermed at fremsende beskrivelse af en for os uforllarlig iagthagelse, som vi opsåverede, torsdag 6. 2.8 1979 %1. 21.04.

Få pågældende tidepunkt befinder vi os på motorvej A3 mellem dentofte og Lyngoy på vej mod Købennavn. Jeg opfordrer mine medpassagerer, min kone, som pågældende aften er halv og megel smuk.

I der sammet opdager jog en stærkt lysende stjerne, som med meger stor hastighed kommer fra syd/vest nod nord. Jeg henleder mine medpassageres opmærksomhed på stjernen, og til
vor forbløfdelse ser vi, at "stjernen" pludselig standser.
Det næste der sker er, at den med meger stor hastighed foretager et 30 grader dyk- og står stille. Medens "Stjernen"
står stille passerer at rødt blinklys et stykke under stjernen."
Før er at se, an mindre passagerflyver eller en stor helikopier.
med kurs syd/vest få sekunder senere fortsæteer "stjernen" med
tæset stor hastighed med nord og øger sin højde. Nu metandende
sig bord for be, stopper "stjerner" igen og forerager atter et
60 juader tyk, men dende gang (for es at se) til meget fav højde.
Ctår så igen stille, og vi er nu istand til, helt tydeligt, at
se omridset af "Stjerner".

In ser vi, samstemmende, at det er et rundt fart%j med(kan vi sa fra vor position) i store, lysende vinduer.

River at have steet stille i 5-6 sekunder, forsvinder fartøget med hord, igen med stor hastighed. Når jeg skriver stor hastighed sæmænligher jeg hed det indtryk man fra jorden har af at jetjeger som sammænlighet med "vort" fartøg bevæger sky hmådelig langsomt. Jeg kan, for god orden skyld, tliføje:

- 1) Vi hørte ingen lyd fra fartøjet
- 2) Ingen af os bruger briller.
- 3) Ingen af os barde indtaget spiritus eller anden stimulans.
- 4) Ingan af os har på hoget tidspunkt interesseret sig særligt for begrebet UPC.og vi har alle tre histil betragtet området med stor skepsis.

Vor henvendelse skal derfor ses ud fra en naturlig nysgerrinhed om, hvorvidt I har fået andre indberetninger om opsærvationer det pågældende tidspunkt samt, om der kan gives en naturlig forklæring på sore opsærationer.

Vi venter spædt på deres svær.

Med venlig hilsen





FLYVERTAKTISK KOMMANDO

KØLVRAA, DK 7470 KARUP J TELEFON (07) 10 15 00

NR.:

OP-2 307/UFO-117

DATO:

14 AUG 1979

(Bedes anført ved henvendelse)

Til

3

2830 Virum

Emne:

Forespørgsel angående uidentificeret flyvende objekt.

Ref .:

Deres brev angående samme sag

Idet Flyvertaktisk Kommando hermed takker Dem for Deres henvendelse, og den dermed viste interesse, kan det oplyses at der ikke her foreligger informationer om virksomhed der svarer til de i Deres brev angivne observationer.

Der er i det pågældende område, på det angivne tidspunkt, forekommet nogen flyaktivitet, men der er i forbindelse hermed ikke rapporteret noget usædvanligt.



Venlig hilsen

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

— Stilling: .	Alder	· Syn:
•	6000 Vando	
— Adresse:— evt. Telf.:		
	_/_7 1979 Klokkeslet:2330-2400 (n	øjagtigt?)
agttaget fra (nøjagti	g Stedangivelse): På bopæl	
hvilket Verdenshje	rne saas Genstanden?	
Angiv ved et Rids, ken Skraavinkel (v)	under hvils, Go	enstand
•	Eksempel: lagttager	
	nde (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed	
· ·	i diameter, ca. 25 cm langt, in i den ene ende af røret 4 hulle	
(Te	gn, om muligt, paa Papirets Bagside et <u>l</u> Rids ove	r Genstandens Form).
	sel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l	
	s på begge sider af huset.	
AND THE RESIDENCE OF THE PARTY	J. 1	and the same of th
Genstandens Flyver	etning i Forhold til Verdenshjørnerne:	
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka	etning i Forhold til Verdenshjørnerne: n give Holdepunkter for Flyvehøjden: evt. Antal Sekunder, det tog Genstand	len at 11 Sek.
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ	etning i Forhold til Verdenshjørnerne: n give Holdepunkter for Flyvehøjden: evt. Antal Sekunder, det tog Genstand rmere angiven Strækning eller Vinkel an	len at 11 Sek.
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile son	etning i Forhold til Verdenshjørnerne: n give Holdepunkter for Flyvehøjden: evt. Antal Sekunder, det tog Genstand rmere angiven Strækning eller Vinkel an n hosstaaende):	len at 11 Sek.
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ	etning i Forhold til Verdenshjørnerne: n give Holdepunkter for Flyvehøjden: evt. Antal Sekunder, det tog Genstand rmere angiven Strækning eller Vinkel an hosstaaende): ag: gtig Angivelse): På bopæl.	len at 11 Sek. Iagttager
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile son I Tilfælde af Nedsi	etning i Forhold til Verdenshjørnerne: n give Holdepunkter for Flyvehøjden: evt. Antal Sekunder, det tog Genstand rmere angiven Strækning eller Vinkel an hosstaaende): ag: tig Angivelse): På bopæl. Genstandens Ba	len at 11 Sek. Ingivet
Genstandens Flyver Oplysninger, der ka Genstandens Fart (gennemflyve en næ ved et Par Pile som I Tilfælde af Nedsl Nedslagssted (nøjag Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skit som hosstaaende:	etning i Forhold til Verdenshjørnerne: n give Holdepunkter for Flyvehøjden: evt. Antal Sekunder, det tog Genstand rmere angiven Strækning eller Vinkel an hosstaaende): ag: tig Angivelse): På bopæl. Genstandens Bane	len at 11 Sek. Ingivet Iagttager



FLYVERTAKTISK KOMMANDO

KØLVRAA, DK 7470 KARUP J TELEFON (07) 10 15 00

NR.:

OP-2 307/UFO-116

DATO:

1 AUG 1979

(Bedes anført ved henvendelse)

Til

ACCORDANCE SERVICE TO SERVICE SERVICE

Emne:

Rapport om uidentificeret flyvende genstand iagttaget fra

Varde den 5 JUL 1979 kl. 2330.

Bilag:

1 stk. form. 3622.

1. Vedlagt tilsendes som bilag en rapport om uidentificeret flyvende genstand iagttaget fra Varde den 5 JUL 1979 mellem kl. 2330 og 2400.

2. De anførte observationer hidrører fra et <u>fotolys</u> afskudt fra et RAF Canberra fotorekognosceringsfly i forbindelse med øvelses-virksomhed. Det skal bemærkes at udstyret fejlagtigt har været anvendt udenfor anvist område (det i rapporten nævnte metalrør er inddraget af FTK).

1 eksjil.

Iagttagerens Navn:

SPØRGESKEMA



til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): En gensland das ligesom blightede og to terede om Sig selv boun en bilikopte i spinble, den labte Congsomt bounden en bilikopte i spinble, den labte Congsomt bounden en bilikopte i spinble, den labte Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fløt med verst udge Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Raakteristik af Kilden: Rolling og Trovasdia.	Adresse: — evt. Telf.: — evt. Evt. Availage telf. — evt. Evt. Availage telf. — evt. Fell. — evt. Availage telf. — evt. Evt. Availage telf. — evt. Evt. A	agttagerens Navn:		0.1	
agttagelsesdato: 23/66 1978 Klokkeslet: 2020 (nojagtigt?) agttaget fra (nojagtig Stedangivelse): pa boppel. hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Mod Nordvist - vist Angiv ved et Rids, under hvil. Angiv ved et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Rog, Lyd o. 1.7): En genstand der (14750m blinked og 1000000 om (Genstandens Form). Genstandens Some en belindigte i sprintly, den labbte (14750m) blinked og 1000000 om (Genstandens Form). Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: I med Som to Midde Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) Angivet ved en Skitse som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) Angivet ved en Skitse som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) Angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsojeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Restateristik af Kilden:	ngttagelsesdato: 23/06 1979. Klokkeslet: 2020 (nojagtigt?) ngttaget fra (nojagtig Stedangivelse): po boppel. hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Hod Nordvist - vist ngiv ved et Rids, under hvil. en Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o.l.): Genstandens Udseende (Form, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o.l.): Genstandens Opforsel i Luften (Eksplosioner, Rog, Lyd o.l.?): En genstanden Opforsel i Luften (Eksplosioner, Rog, Lyd o.l.?): En genstanden Opforsel i Luften (Eksplosioner, Rog, Lyd o.l.?): En genstanden Opforsel i Luften (Eksplosioner, Rog, Lyd o.l.?): Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Flyt und vest udg Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 10000 genedelle. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at tennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved en Skitse som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) nagivet ved en Skitse som hosstaaende): Urificælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) nagivet ved en Skitse som hosstaaende): Genstandens Opforsel i Nedslagsojeblikket (Eksplosion o.l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rolls ag Trevældig. Nedslagssted bevogtes af: Nedslagssted bevogtes af:	- Stilling:	Disponent		
agttagelsesdato: 23 106 1929 Klokkeslet: 2020 (nøjagtigt?) agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): po bopæl. hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Mod Nordvist - vist Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o. l.): Toglogen has laget Plane billida al obstruolismo (Genstandens Form). (Tegn, om muligt, paa Fapirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): En genstand des lagesom blinkerd og jotened om Sing selve kopper en billikopete i spirotte, den labet lands om Som tolkerde om Sing selve Holdepunkter for Flyvehøjden: Looolt og medelle. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fløt med vest udog Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Looolt og medelle. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skites Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Restakteristik af Kilden: Restandens Pasu Skill R FSW Skill R Karakteristik af Kilden: Restandens Pasu Skill R Karakteristik af Kilden:	Agttagelsesdato: 23/66 1929 Klokkeslet: 2020 (nojagtigt?) Agttaget fra (nojagtig Stedangivelse): po bopal (nojagtigt?) April How Word Word Word Court Court County wed et Rids, under hvil. en Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttaget Genstandens Udseende (Form, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o.l.): Genstandens Udseende (Form, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o.l.): Genstandens Opforsel i Luften (Eksplosioner, Rog, Lyd o.l.?): Een genstanden Opforsel i Luften (Eksplosioner, Rog, Lyd o.l.?): Een genstanden Opforsel i Luften (Eksplosioner, Rog, Lyd o.l.?): Een genstanden Opforsel i Luften (Eksplosioner, Rog, Lyd o.l.?): Een genstanden Opforsel i Luften (Eksplosioner, Rog, Lyd o.l.?): Een genstanden Opforsel i Huften (Eksplosioner, Rog, Lyd o.l.?): Een genstanden Form of Huften of Huften Opfort is sprottly, den lubbte (Opplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 10000 gr. padeller.) Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Flyt parsed vest udog Opplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 10000 gr. padeller. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved en Skitse som hosstaaende): It Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) Ingivet ved en Skitse som hosstaaende): Genstandens Opforsel i Nedslagsojeblikket (Eksplosion o.l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rolls generalden State for Flyverdag. Nedslagssted bevogtes af:	Adresse:	_(-101p	Galdages.
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Angiv ved et Rids, under hvil. ten Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Togdagen hos laget Plen billida at abstraalien. (Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): En gensland de laget plen bilkeld ag joterede om formalien. Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): En gensland de laget plen bilkeld ag joterede om formalien. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Togdagen to belde om formalien. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Togdagen to belde om formalien. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaænde): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaænde): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaænde: U Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:	hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Ingiv ved et Rids, under hvil, en Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: Iagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Ingiveren hon laget Plene billeder at obstructions (Complanden) (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): En genstande dan (1450m blocktede og 10 kenede om blocktede om blocktede og 10 kenede om blocktede om blocktede og 11 kenede og 11 kenede om blocktede og 11 kenede og 1	- evt. Telf.:	- (= -	7	
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Angiv ved et Rids, under hvil. ten Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Togdagen hos laget Plen billida at abstraalien. (Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): En gensland de laget plen bilkeld ag joterede om formalien. Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): En gensland de laget plen bilkeld ag joterede om formalien. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Togdagen to belde om formalien. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Togdagen to belde om formalien. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaænde): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaænde): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaænde: U Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden:	hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Inder Verdenshjørne saas Genstanden? Hod Nordvist - vist Genstande Genstande Genstande Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Inderstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Inderstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Inderstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): En genstanden (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): En genstanden (Inderstandens Form) Genstandens Forkend dan (Interstandens Form) Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Inderstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Inderstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at tennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved en Skitse som hosstaænde): Inderstandens Opførsel i Nedslags: Nedslagsvinkel (u) Ingivet ved en Skitse som hosstaænde): Inderstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rolls og Trovordag. Nedslagssted bevogtes af:			202	
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Hod Nord VIST - VISE Angiv ved et Rids, under hvile, teen Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o. l.): Toglogen Nor Lagel Plens billida al obstruction (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opforsel i Luften (Eksplosioner, Rog, Lyd o. l.?): En gensland das (14250000 blinkede og jottened om blinkede og jottened og jottened om blinkede og jottened og bl	hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Mod Word Wist - Wist Angle Nord Wist - Wist Skraavinkel (w), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Togdageren hon laget Plens billida of observations (Constandens) (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Rog, Lyd o. l.?): For genstande das (1955 om billikopte i spinste), den lagte om billikopte i spinste, den lagte opplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved en Skitse som hosstaaende): 11 Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende): 12 Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende): 13 Sek. 14 Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende): 15 Sek. 16 Senstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Nedslagssted bevogtes af:	agttagelsesdato: 🕰	5/06 1979 Klokkeslet:	(nøjagtigt?)	
Angiv ved et Rids, under hvile, ten Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o.l.): Joglogen Nos laget Pless belleder at adstraction (Genstandens Form). Genstandens Opforsel i Luften (Eksplosioner, Rog, Lyd o.l.?): En gensland der legesom bliekeld og solverede om bliekelder og solverede og solverede om bliekelder og solverede om bliekelder og solverede o	Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. I.): Toglogen Now laget Plen billedu al obstration (Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. I.): Toglogen Now laget Plen billedu al obstration (Genstandens Form) (Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. I.?): Em grasland das lagroum blockick og joteredu om blockick og jot	agttaget fra (nøjagt	ig Stedangivelse):	Σογρα (
Angiv ved et Rids, under hvile, ten Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o.l.): Joglogen Nos laget Pless belleder at adstraction (Genstandens Form). Genstandens Opforsel i Luften (Eksplosioner, Rog, Lyd o.l.?): En gensland der legesom bliekeld og solverede om bliekelder og solverede og solverede om bliekelder og solverede om bliekelder og solverede o	Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. I.): Toglogen Now laget Plen billedu al obstration (Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. I.): Toglogen Now laget Plen billedu al obstration (Genstandens Form) (Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. I.?): Em grasland das lagroum blockick og joteredu om blockick og jot		0 . 1 2 . /	Mad Wordves	t- vest
Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o. 1.): Togloger Not laget Pless billides at abstractions (Genstandens Udseende (Form, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o. 1.): Togloger Not laget Pless billides at abstractions (Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): En gensland des lagesom blinkride og jotlosche om blinkride og jotlosche om blinkride og jotlosche om landet lagesom blinkride og jotlosche om lageste lagestandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fill mes d vest udge opplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende): I Tollfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Roll og Trovada	Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Toglagern Not laget Plent billida obstruction			Constand	4
Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.): Jaglagern Nor laget Plen billida al observatione (Cemilarden) (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?): En gensland da ligesom blightide og roterede om blightide om blightide og roterede om blightide om blightide. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fill mis d verst udde og opplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Bennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o.l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Raskteristik af Kilden: Roter Beskaffenhed o.l.): Skill R FSN ShP Karakteristik af Kilden: Roter Beskaffenhed o.l.): All sek om blightide og roterede om blightide og roterede om blightiden.	Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.): Togdagerer Nor laget Plane billeda al observatione (Genstandens) (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?): En gensland das legesom blaktede og solverede som blaktede som blak			7	450
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.): Genstandens Don Laget Plent billida al abstraction	Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.): Togloger Not laget Plan billida al obstituding (Cantlanden) (* 173
Toglogern hor laget Plen billide at obstreations (Constandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.7): En genstand der lager blinkede og toterede som blinkede og toterede som sing selve Logen en hillhoopte i sprinkly, den labbte langsom t høftel. Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Genstandens Fiveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Roll og Troværdig.	Toglagern No. 10 get Plen billide at observations (Constanders Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): En genstande der Tagson blightide og totterede som blightide	Constandens IIdsee	3 5	Beskaffenhed o. l.):	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): En gensland das ligesom blightede og to terede om Sig selv boun en bilikopte i spinble, den labte Congsomt bounden en bilikopte i spinble, den labte Congsomt bounden en bilikopte i spinble, den labte Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fløt med verst udge Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Raakteristik af Kilden: Rolling og Trovasdia.	(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?): En gensland da (1900 blukede og 10 tende om 50 tende og 50 tend		**		
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): En gensland das ligesom blightede og to terede om Sig selv boun en bilikopte i spinble, den labte Congsomt bounden en bilikopte i spinble, den labte Congsomt bounden en bilikopte i spinble, den labte Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fløt med verst udge Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Raakteristik af Kilden: Rolling og Trovasdia.	(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?): En gensland da (1915om blinkede og io terede om belikapter): Senstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Deplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsstinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o.l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Raakteristik af Kilden:	Toologeren	has laget fi	Ven billides.	at observations
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): En gensland der legesom blinkeld og solerede om Sig selv koppe en hilikopte i spinst, den labte langsom t halde Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fløt med vist udg Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rarakteristik af Kilden: Rolla og Trovædia Karakteristik af Kilden:	Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): Em gensland das (14 esom blinkride og 10 terede om Sig Selv Logan en hilikopte i spinste, den labte Langsom t logide Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fløt med vest udg Dplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Josom og medelle. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsstinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende): Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rarakteristik af Kilden: Roll og Trovasdia Nedslagssted bevogtes af:				(Genstanden)
Sign Selv Logan en hillkopte i spinst, den labte Lang Sount bolide Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Flot mood vist udo Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 10000M og medelle. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rarakteristik af Kilden: Rollig og Trovasdia.	Senstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fløt uned verst udde genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Isosom av nedelle. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Ratheristik af Kilden: Rottig og Trovædig. Nedslagssted bevogtes af:	· (Te	gn, om muligt, paa Papirets Bagsi	de et Rids over Genstande	ns Form).
Sign Selv Logan en hillkopte i spinst, den labte Lang Sount bolide Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Flot mood vist udo Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 10000M og medelle. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rarakteristik af Kilden: Rollig og Trovasdia.	Senstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fløt uned verst udde genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Isosom av nedelle. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Ratheristik af Kilden: Rottig og Trovædig. Nedslagssted bevogtes af:	Genstandens Opfør	sel i Luften (Eksplosioner, F	Røg, Lyd o. l.?):	
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fløt med vest udde Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 10000M og nædelle. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rarakteristik af Kilden: Rolley og Trovanden.	Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Deplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Deplysninger, de	For Gens	land dow liges	rom bligkede	og tolered on
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fløt med vest udde Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 10000M og nædelle. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rarakteristik af Kilden: Rolly og Trovardig.	Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Deplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Deplysninger, de	C + SC / .	town en belikas	to i spinty.	den tabte
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fløt med vest udge Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 10000 M g nedelle. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): lagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssynkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rolly og Trovædig.	Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fløt med vest udde Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 10000M og med eller. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): lagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagssvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rolly og Trovædig Nedslagssted bevogtes af:	5/9 3010	by do	- Appen	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 10000M og 102dell 1. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): lagttager I Tilfælde af Nedslag: Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Skitt R FSN Sh.P Karakteristik af Kilden: Rolly og Troværdig	Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 10000M og 10000M. Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfældæ af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Rolla og Trovardig. Nedslagssted bevogtes af:	(angsom	170 Jac	Flux	· desarte della
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rolly og Trovasdig Trovasdig	Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rolla og Troværdig Nedslagssted bevogtes af:	Genstandens Flyver	etning i Forhold til Verdens	shjørnerne:	in a company
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rolly og Trovasdig Trovasdig	Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rolla og Troværdig Nedslagssted bevogtes af:	Oplysninger, der ka	an give Holdepunkter for Fl	yvehøjden: <u>10000</u> 1	M of nedelly.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rolly og Troværdig.	Rennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Rolld og Trovaldig Nedslagssted bevogtes af:				
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rolly og Troværdig.	Rennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Rolld og Trovaldig Nedslagssted bevogtes af:	Control to a Fact	Cout Autol Solvander det to	og Genstanden at	11 Sek.
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Ratakteristik af Kilden: Rata og Travardig	Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Nedslagssted bevogtes af:				1
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rolly og Tooværdig.	I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Nedslagssted bevogtes af:				\ / \
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Rolly og Toovandig	Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Nedslagssted bevogtes af:	ved et Par Pile son	n hosstaaende):		¥⁄ Iagttager
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Rolly og Trovardig	Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Rolld og Trovaldig Nedslagssted bevogtes af:	I Tilfælde af Neds	lag:		lagitago.
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rolly og Toovandig.	Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Rolls og Trovasdig Nedslagssted bevogtes af:				
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rolly og Toovandig.	Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Rolls og Trovasdig Nedslagssted bevogtes af:				
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rolly og Trovordig.	Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Rolls og Trovaldig Nedslagssted bevogtes af:		$G_{e\eta_{Sf_{2}}}$		
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rolly og Toovandig.	Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Rolls og Trovasdig Nedslagssted bevogtes af:		Bane	<u>.</u>	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rossi og Toovædig.	Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Nedslagssted bevogtes af:				
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Rolly og Toovandig.	Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Indsendende Myndighed: Karakteristik af Kilden: Rolly og Trovosdig Nedslagssted bevogtes af:				
Indsendende Myndighed: Sklt-R FSN ShP Karakteristik af Kilden: Rolly og Tooværdig.	Indsendende Myndighed: Skill-R FSN SAP	Genstandens Opfø	rsel i Nedslagsøjeblikket (El	ksplosion o. l.?):	
Indsendende Myndighed: Sklt-R FSN ShP Karakteristik af Kilden: Rolly og Tooværdig.	Indsendende Myndighed: Skill-R FSN SAP				
Indsendende Myndighed: Sklt-R FSN ShP Karakteristik af Kilden: Rolly og Tooværdig.	Indsendende Myndighed: Skill-R	Har nogen fiernet	Rester af Genstanden? I sar	Fald: Hvor beror de	?
Karakteristik af Kilden: Rolly og Trovardig.	Karakteristik af Kilden: Rolly og Trovasdig . Nedslagssted bevogtes af:				
Karakteristik af Kilden: Rolly og Trovardig.	Karakteristik af Kilden: Rolly og Trovasdig . Nedslagssted bevogtes af:		9	1 C/2/2 P E	CAL SEP
Ratakieristik al Anden	Nedslagssted bevogtes af:	Indsendende Myno			
*	Nedslagssted bevogtes af:	Karakteristik af Ki	lden: <u>Rolla og</u>	Trovosdia .	
	· ·	Nedslagssted bevo	*		

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaa
ende observerede »Raketter« o. l.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NØ Angiv ved et Rids, under hvil. ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Stor glødende genstand, tilsyneladende faldt ned på jorden. Efterlod en røgsky på himlen. (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et@Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Skråt mod nerd. Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	•	
- Adresse:	•	
lagttagelsesdato: 3/5 19.79 Klokkeslet: 1948 (nøjagtigt?) lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): På adressen I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Nø Angiv ved et Rids, under hvil. ken Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Stor glødende genstand, tilsyneladende faldt ned på jorden. Efterlod en røgsky på himlen. (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside etiRids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaænde): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Ca. lo km fra obs. stedet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaænde: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Skråt mod nerd. Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?		
agttagelsesdato:		
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Angiv ved et Rids, under hvilsten Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.): Stor glødende genstand, tilsyneladende faldt ned på jorden. Efterlod en røgsky på himlen. (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside etfikids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?): Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Ca. lo km fra obs. stedet Nedslagssvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o.l.?): Skråt mod nerd. Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?		evt. Telf.:
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Angiv ved et Rids, under hvile. Sten Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.): Stor glødende genstand, tilsyneladende faldt ned på jorden. Efterlod en røgsky på himlen. (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside etiRids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?): Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o.l.?): Skråt mod nerd. Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	nøjagtigt?)	
Angiv ved et Rids, under hvil. Sen Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Stor glødende genstand, tilsyneladende faldt ned på jorden. Efterlod en røgsky på himlen. (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside etiRids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Ca. lo km fra obs. stedet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Skråt mod nerd. Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?		fra (nøjagtig Stedangivelse): På ac
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Stor glødende genstand, tilsyneladende faldt ned på jorden. Efterlod en røgsky på himlen. (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside etikids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Ca. lo km fra obs. stedet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Skråt mod nerd. Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?		Verdenshjørne saas Genstanden?
Eksempel: lagttager Genstandens Udseende (Form, Farve, Storrelse, Beskaffenhed o. l.): Stor glødende genstand, tilsyneladende faldt ned på jorden. Efterlod en røgsky på himlen. (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside effikids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Ca. lo km fra obs. stedet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Skråt mod nerd. Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?		d et Rids, under hvil.
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.): Stor glødende genstand, tilsyneladende faldt ned på jorden. Efterlod en røgsky på himlen. (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside ethRids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?): Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Ca. lo km fra obs. stedet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o.l.?): Skråt mod nerd. Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	, 30 	avinkel (v), den saas:
Stor glødende genstand, tilsyneladende faldt ned på jorden. Efterlod en røgsky på himlen. (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Ca. lo km fra obs. stedet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Skråt mod nerd. Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?		Eksempel: lagttager
(Tegn., om muligt. paa Papirets Bagside etiRids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o.l.?): Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Ca. lo km fra obs. stedet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o.l.?): Skråt mod nerd. Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?		
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside etijRids over Genstandens Form). Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Ca. lo km fra obs. stedet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Skråt mod nerd. Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	faldt ned på jorden.	tor glødende genstand, tilsy
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eiler Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Ca. lo km fra obs. stedet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Skråt mod nerd. Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?		fterlod en røgsky på himlen.
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?): Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssvinkel (nøjagtig Angivelse): Ca. lo km fra obs. stedet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Skråt mod nerd. Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	er Genstandens Form).	(Tegn, om muligt, paa Papirets Bag:
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Ca. lo km fra obs. stedet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. 1.?): Skråt mod nerd. Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?		
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Ca. lo km fra obs. stedet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Skråt mod nerd. Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?		
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Ca. lo km fra obs. stedet Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Skråt mod nerd. Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?		
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Ca. lo km fra obs. stedet Genstandens Bane som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Skråt mod nerd. Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	ngivet	yve en nærmere angiven Strækning e
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Skråt mod nerd. Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	•	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): Skråt mod nerd. Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?		
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	l.?): Skråt mod nerd.	dens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (I
I. J. Janda Mundiphad	or beror de?	en fjernet Rester af Genstanden? I s:
In Jan Janda Mundiphed		
inasenaenae riynaighea:		ende Myndighed:
Karakteristik af Kilden:		
Nedslagssted bevogtes af:		istik af Kilden:
- Jan de Mandighed		

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn:	- Control of the Cont
- Stilling:	Alder: Syn:
- Adresse:	3400 Hillerød
evt. Telf.:	
Iagttagelsesdato: <u>3/5</u>	19 <u>79</u> Klokkeslet: <u>ca. 2000</u> (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig St	edangivelse): Bopæl
I hvilket Verdenshjørne	saas Genstanden?ØNØ
Angiv ved et Rids, unde	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ken Skraavinkel (v), der	·
	sempel: lagttager
	Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
Kugleagtig, d	er delte sig i flere stykker
(Tegn, or	n muligt, paa Papirets Bagside etNRids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i	Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
Faldt stærkt	lysende ned fra himlen efterladende stor hvid sky
don stadia on	på himlen 2 time senere.
der stadig er	per mamatar g vano podetav
	g i Forhold til Verdenshjørnerne:
Genstandens Flyveretnin Oplysninger, der kan giv	
Genstandens Flyveretnin Oplysninger, der kan giv Genstandens Fart (evt.	g i Forhold til Verdenshjørnerne:
Genstandens Flyveretnin Oplysninger, der kan giv Genstandens Fart (evt.	g i Forhold til Verdenshjørnerne: ve Holdepunkter for Flyvehøjden: Antal Sekunder, det tog Genstanden at angiven Strækning eller Vinkel angivet staaende):
Genstandens Flyveretnin Oplysninger, der kan giv Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmere	g i Forhold til Verdenshjørnerne: ve Holdepunkter for Flyvehøjden: Antal Sekunder, det tog Genstanden at angiven Strækning eller Vinkel angivet
Genstandens Flyveretnin Oplysninger, der kan giv Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmere ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag:	g i Forhold til Verdenshjørnerne: ve Holdepunkter for Flyvehøjden: Antal Sekunder, det tog Genstanden at angiven Strækning eller Vinkel angivet staaende):
Genstandens Flyveretnin Oplysninger, der kan giv Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmere ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag:	g i Forhold til Verdenshjørnerne: ve Holdepunkter for Flyvehøjden: Antal Sekunder, det tog Genstanden at e angiven Strækning eller Vinkel angivet staaende): lagttager Angivelse):
Genstandens Flyveretnin Oplysninger, der kan giv Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmere ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag:	g i Forhold til Verdenshjørnerne: ve Holdepunkter for Flyvehøjden: Antal Sekunder, det tog Genstanden at e angiven Strækning eller Vinkel angivet staaende): lagttager Angivelse):
Genstandens Flyveretnin Oplysninger, der kan giv Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmere ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig de Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	g i Forhold til Verdenshjørnerne: ve Holdepunkter for Flyvehøjden: Antal Sekunder, det tog Genstanden at e angiven Strækning eller Vinkel angivet staaende): Iagttager
Genstandens Flyveretnin Oplysninger, der kan giv Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmere ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig f	g i Forhold til Verdenshjørnerne: ve Holdepunkter for Flyvehøjden: Antal Sekunder, det tog Genstanden at e angiven Strækning eller Vinkel angivet staaende): lagttager Angivelse): Genstandens Bane u
Genstandens Flyveretnin Oplysninger, der kan giv Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmere ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig f	g i Forhold til Verdenshjørnerne: ve Holdepunkter for Flyvehøjden: Antal Sekunder, det tog Genstanden at e angiven Strækning eller Vinkel angivet staaende): lagttager Angivelse): Genstandens Bane
Genstandens Flyveretnin Oplysninger, der kan giv Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmere ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig A Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i	g i Forhold til Verdenshjørnerne: ve Holdepunkter for Flyvehøjden: Antal Sekunder, det tog Genstanden at angiven Strækning eller Vinkel angivet staaende): Iagttager Angivelse): Genstandens Bane u Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Genstandens Flyveretnin Oplysninger, der kan giv Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmere ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig A Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i	g i Forhold til Verdenshjørnerne: ve Holdepunkter for Flyvehøjden: Antal Sekunder, det tog Genstanden at e angiven Strækning eller Vinkel angivet staaende): lagttager Angivelse): Genstandens Bane u
Genstandens Flyveretnin Oplysninger, der kan giv Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmere ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig A Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i	g i Forhold til Verdenshjørnerne: ve Holdepunkter for Flyvehøjden: Antal Sekunder, det tog Genstanden at angiven Strækning eller Vinkel angivet staaende): Iagttager Angivelse): Genstandens Bane u Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Genstandens Flyveretnin Oplysninger, der kan giv Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmere ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig å Nedslagssted (nøjagtig å Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Har nogen fjernet Reste	g i Forhold til Verdenshjørnerne: ve Holdepunkter for Flyvehøjden: Antal Sekunder, det tog Genstanden at angiven Strækning eller Vinkel angivet staaende): Iagttager Angivelse): Genstandens Bane u Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): r af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Genstandens Flyveretnin Oplysninger, der kan giv Genstandens Fart (evt. gennemflyve en nærmere ved et Par Pile som hos I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig A Nedslagssted (nøjagtig A Genstandens Opførsel i Har nogen fjernet Reste	g i Forhold til Verdenshjørnerne: ve Holdepunkter for Flyvehøjden: Antal Sekunder, det tog Genstanden at angiven Strækning eller Vinkel angivet staaende): Iagttager Angivelse): Genstandens Bane u Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?): r af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?



til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

agttagerens Navn: <u>BNONYM (EUT PAUS</u>	
	Alder:54/ Syn:
- Adresse: RINGUEL GREEN B	VED SIDEN AE MEKINGIKER
— evt. Telf.:	
Iagttagelsesdato: 10/6 19 3 Klokkeslet: _	O/SO (nøjagtigt f)
	INTERISE PRORIUGUEL GRAMBY
FRA 1 SAL	
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? 🙉	
Angiv ved et Rids, under hvils ken Skraavinkel (v), den saas:	Genstand Har OUTR HUSTIGE
Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse	, Beskaffenhed o. l.): bugleform (somenfod
SOM OM THE T PRO MEGET KRAF	THAT GLEDENNE LYS.
KILDEN KOM NIEM OF TROEDE	P. G. A. DET STÆRKE GLEDENDE CXS
OER VAR ROAND OUFOFOR. PO	TRADS AP NEDRULLEDE CHRISINER L. side et Rids over Genstandens Form). DET OP I HENDES:
	Rog, Lyd o. l.?): GIL LIGE SA LANGSON,
	OD GET, OVER KIDAEALLE KEAM
	T NED RAG DED PRESTEGRADEN.
	TIG U. DOGICE TIL DETRS.
	nshjørnerne: IPRA UEST MOD UST
	Plyvehøjden: LIGE QUER HUSTAGE
CET PRP 4 SPC	
	R COSPORIA
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det	\ /
gennemflyve en nærmere angiven Strækning e	
ved et Par Pile som hosstaaende): CO SMI	lagttager
I Tilfælde af Nedslag:	,
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): BAG F	RASTELLOEN I GROM
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Ban	de
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (E	Eksplosion a. 1.7): FORSUANOT RAM
	LIF LOOPET OF OR MERE RETVIKE
	•
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I sa	ad raiu; fivor befor ue:
Indsendende Myndighed: F.S.D. SIED	SKLT
Karakteristik af Kilden: PUSES FOR OF	
	Control of the contro

OP.2

J. H. SCHULTZ 4h MHERSITETS-BOSTRYKKERS KESEHNAM

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2020)	<u>09</u>)
gttagerens Navn:	
PROI MUNDELSTRUP	
- evt. Telf.:	
agttagelsesdato: 6/6 19.79 Klokkeslet: 2255 A. (nøjagtigt?) agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): HJEMMET	
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? LOBRET - 06 FLOS MOS N-12	שע
Angiv ved et Rids, under hvile. ten Skraavinkel (v), den saas: Eksempel: lagttager	
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): RVN3 - BRANDGUL	
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).	
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):	ER)
MEGET LANGSOM FART IND IMELLEM STATIONA	<u> </u>
ET GSEBLIK, BERKFTER LANGSOM FREM - SURJER LYBLES FORSURNST BAG SKYER.	
LYDLOS FORSUANDI BAG SKYER.	
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: N-NW	
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:	
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at	A
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet	Ca
ved et Par Pile som hosstaaende):	;
I Tilfælde af Nedslag:	
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?	
Indeed danda Mundighed	
Indsendende Pryndighed.	
Karakteristik af Kilden:	
Nedslagssted bevogtes af:	



FLYVERTAKTISK KOMMANDO

KØLVRAA, DK 7470 KARUP J TELEFON (07) 10 15 00

NR.: 0P-2 307/UF0-111

DATO:

26 FEB 1979

(Bedes anført ved henvendelse)

Til

SUFOI's Efterforskningsafdeling,

v/hr.

Emne:

Undersøgelser i forbindelse med foto af uidentificeret genstand over Viborg den 17 NOV 1974 kl. ca. 0900.

Ref.:

SUFOI's brev af 28 JAN 1979.

Bilag:

1. Fotokopi af vejrtjenestecenter Karup's rapport over vejrforholdene 17 NOV 1974.

2. Fotokopi af kortudsnit over Viborg by's NE del.

3. Returnerede bilag til ref. (4 stk. farvefotos plus 2 stk. farvedias).

- 1. Med henvisning til ref., hvori De anmoder om at få oplyst hvilke konklusioner Flyvertaktisk Kommando (FTK) i sin tid nåede frem til i den som emne nævnte sag, skal det oplyses, at FTK fik overdraget den omtalte politirapport samt de dertil hørende farvefotos den 2 MAJ 1975. Da det af det til FTK fremsendte materiel fremgik, at filmen var undersøgt af politiets farvefotografiske afdeling på Politigården i København og at denne afdeling fandt det dokumenteret at billedet var ægte, iværksatte FTK straks en rutinemæssig undersøgelse af sagen.
- 2. Af undersøgelsen kunne det hurtigt konstateres, at der hverken havde været civile eller militære fly over eller i nærheden af området på det angivne tidspunkt. Derimod erfaredes det ved en drøftelse af fænomemet med forskellige kollegaer, der var bosat i Viborg, at flere af disse havde set lignende, men dog langt fra så markante fænomener, i forbindelse med damp- eller røgudslip fra Viborg varmeværk. På denne baggrund indhentedes den som bilag l vedlagte rapport om vejrforholdene omkring Viborg den 17 NOV 1974, hvoraf det fremgår at vejrforholdene det pågældende tidspunkt var nærligen ideelle for dannelse af lokale skydannelser i forbindelse med f.eks. et kortvarigt, koncentreret røg- eller dampudslip fra en fabrik eller lignende. Vindretning og hastighed var sådan, at et røg- eller dampudslip fra Viborg varmeværk ville bevæge sig tværs over Nørresø og selv om Viborg varmeværk på daværende tidspunkt et halvt år efter hændelsen naturligvis hverken kunne be- eller afkræfte at udslip havde fundet sted omkring det angivne tidspunkt, fandt FTK at dannelsen af den på fotografiet viste sky måtte være forårsaget af et lokalt dampudslip.

3. Da FTK ikke tidligere har været bekendt med det nøjagtige fotograferingssted, har man på grundlag af de nye oplysninger fundet anledning til at gennemgå sagen endnu en gang og på grundlag heraf finder FTK, at man må fastholde at fænomenet er et dampudslip, men ikke fra Viborg varmeværk som tidligere antaget, men fra varmecentralen ved Asmildparken. (Sådanne dampudslip er jævnfør oplysninger fra Viborg varmeværk ikke usædvanlige i forbindelse med bundblæsning af kedlerne på varmecentralerne).





ilganig op asto	····	
La <u>ndas, de</u> n Journal M.	28. april 1975	
-	-1	

RAPPORT

Flyvestation Karup, 7470, Karup J.

Vodr. observation af luftfartøj over Nørre Sø. Viborg, søndag den 17. november 1974 kl. ca. 0900.

Som kunde i Jacobi Foto, Viborg, blev jog fredag den 11/4-75 gjort opmærksom på et foto, taget af en kunde.

Billedet - et farvefoto - skulle efter sigende vise et luftfartøj af ukendt oprindelse.

Jeg fik oplysning om kundens identitet og henvendte mig personligt til hem fredeg den 15/4 d.ä.

Pgl. er herefter nawnt som afhørte.

Afhørte oplyste, at han sendeg der 17. november 1974 kl. ca. 0900 lokal tid gik tur langs med den østlige side af lørre 8ø i Viborg.

Han var alene.

Temperaturen var ca. 5° c., og vejret var klart og med let die lavt over Førre Sø.

Hen medbragte sin hund og et kamera med færvefilm til papirbilleder i størrelsen 24 x 36 mm.

Han oplyste om sig selv, at han er et naturmerneske og holder af at nyde og isgttage fuglelivet langs med søen.

Formålet med turen den dag var et komme på foto-hold ef fuglelivet lange med szens bred.

P 358 (3:67)

Her understregede afhørte, at han er i besiddelse af en god iagttagelsesevne og er i stand til at registrere alt, hvad der bevæger sig.

Pludselig bemærkede han et luftfartøj over Nørre Sø's vestlige søbred.

Han fattede straks sit kamera og tog et billede af fartøjet, som stod stille i luften på anførte position.

Da afhørte havde taget et billede, så han sig hastigt om for at henlede andres opmærksomhed på fartøjet - i dokumentationsøjemed. Nen ingen var i nærheden af afhørte.

Da han igen så i retning mod fartøjet var det forsvundet.

Afh. vil anslå, at han befandt sig i en afstand af 500 looo meter fra fartøjet.

Fartøjet afgav ikke støj, fysisk ubehag eller lignende.
Afhørte er meget interesseret i at få at vide, hvød han
har set, og overgav mig beredvilligt såvel tilvejebragte
billeder som negativet, med kommentaren om, at han er en alt
for optaget forretningsmand til, at han har tid til at undersøge forholdet nøjere.

Jeg sendte derpå negativet til Centralbureauet for farvefotografisk afdeling, Politigården i København, med materialet stemplet som fortroligt.

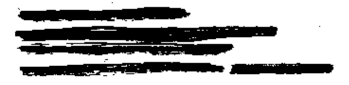
Jeg anmodede om at få lavet forstørrelser samt udsnit af disse med vægt på af fremhæve konturer og detaljer ved fartøjet.

Al billedmateriale blev derpå returneret til mig.
Billederne viser et cirkelformet fartøj, som skønsmæssigt kan være på tyve meter i diameter om end betydeligt mere.

Formen er udpræget aerodynamisk, og leder tanken hen på aerodynamiske rumskibe som for eks. typen Boing X-20 Dyna Soar.

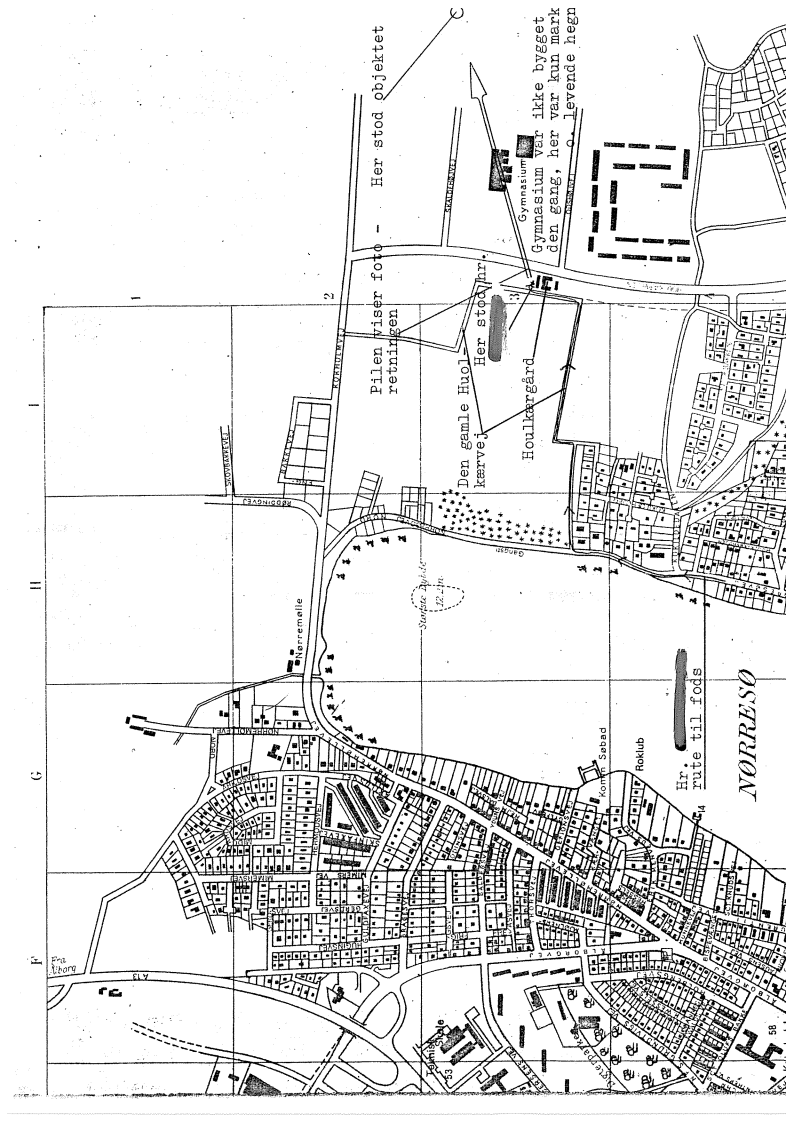
Skygger på fartøjet vidner om stærkt afrundede former som øjensynlig tåler store hastigheder uden fare for partiel afbrænding.

Jeg står gerne til personlig disposition med såvel billedmateriale som yderligere oplysninger. Sagen er kun omtalt for følgende personale $(\omega) \in \mathbb{R}^{n}$ behandling af sagen:



Pressen er ikke underrettet.







Vejrforholdene omkring Viborg søndag den 17. november 1974, kl. o800 gmt.

Vind

: SW-lig ca. 10 kts.

Sigtbarhed

: god

Vejr

: letskyet

Skyer

: lokal forekomst af små cu i ca. 2000 ft top max. 8000 ft

Temperatur : ca. 5° celc.

Dugpunkt

: ca. 4° celc.

Barometerstand: 1006 mb (QNH)

Stabilitetsforhold:

Bundinversion fra jordoverfladen (+ 5 grader) op til

ca. 1000 ft (+ 6-7 grader), derover let instabilt op

til 7-8000 ft



Vejrtjenesteleder



SUFOI

SKANDINAVISK UFO INFORMATION

Flyvertaktisk Kommando Kølvrå 7470 Karup J.

SUFOI'S EFTERFORSKNINGSAFDELING:



Denmark

Tlf.

Duegård 28. januar 1979

vedr. rapport fra Flyvestation Karup, ang. foto af uidentificeret genstand

Vedlagt fremsendes fotokopi af rapport fra Viborg, til (4 Flyvestation karup, dateret den 28. april 1975

Rapporten omhandler et fænomen (i rapporten benævnt som"luftfartøj"), der den 17. november 1974 blev fotograferet øst for Nørre Sø i Viborg. Fotografen, der ønsker at forblive anonym overfor offentligheden, er

indsendelse af rapporten til pr. tlf. kontaktet af Karup, der ved blev [fik yderligere oplysninen senere samtale på ger samt et sæt farvefotos til nærmere undersøgelse.

Til FTK's orientering vedlægges 4 forskellige farvefotos (incl.udsnitsforstørrelser) samt 2 farvedias af den omtalte fotooptagelse. Disse fotomaterialer bedes venligst returneret, men såfremt det måtte ønskes, kan det originale farvenegativ, der p.t. er i min besiddelse, naturligvis stilles til rådighed for FTK.

Da jeg på vegne SUFOI - Skandinavisk UFO Information - p.t. er i gang med en undersøgelse af dette foto, beder jeg venligst FTK oplyse, hvilken konklusion man i sin tid nåede frem til vedr. dette foto og beretning (evt. i form af fotokopier), samt nvilke undersøgelser denne konklusion er baseret på.

Såfremt FTK ikke er den korrekte myndighed at rette denne henvendelse til, beder jeg venligst FTK videresende denne forespørgsel. Returporto vedlægges.

Med venlig hilsen





-> OP-2 regionalities?

Til Flyvertaktisk Kommando, Flyvestation Karup, 7470 KARUP.

En aften mellem klokken ca. 1900 og 2200, inden for perioden 19 til 25 marts 1973, blev der af en del mennesker i Århus observeret to flyvende genstande, der i ca. 3 timer, med mellemrum, cirklede i lav højde (3 - 500 ft.) omkring Århus.

Cirklens diameter blev dengang anslået til at være omkring 15 til 20 km. og genstandenes hastighed (Ground speed) blev vurderet til ca. 300 kts.

Det er blevet undertegnede oplyst, at et særdeles pålideligt vidne den pågældende aften kontaktede flyvestation Karup og fik oplyst, at disse objecter var blevet observeret i Karup (RSR/TAR?) og at man fra flyvevåbnets side havde sendt REC fly, bestående af 2 jagere fra Skrydstrup, til området.

Vidnet blev samtidig gjort bekendt med at man ingen kontrolleret IFR trafik havde i området, samt at 8 engelske hellikoptere, der på daværende tidspunkt var midlertidigt stationeret på flyvestation Tirstrup, ikke havde foretaget flyvninger den pågældende aften. Disse oplysninger blev dengang givet af på flyvestation Karup.

Da vi er en del mennesker her i Århus, der ofte har drøftet denne hændelse, og som følge deraf også er ivrige efter at få at vide hvad det var der cirklede omkring Århus denne aften, vil vi være Dem meget taknemmelig, om De kunne tilføje Deres kendskab til episoden, da der jo ikke siden har været nævnt noget om denne hændelse i dagspressen.





FLYVERTAKTISK KOMMANDO

KØLVRAA, DK 7470 KARUP J TELEFON (07) 10 15 00

NR.: 0P-2 307/UF0-110

DATO:

22 FEB 1979

(Bedes anført ved henvendelse)

Til

hn ____

8260 Viby J.

Emne:

Forespørgsel ang. uidentificeret objekt 19-25 MAR 1973.

Med henvisning til Deres brev af 13 FEB 1979 skal det herved oplyses, at der ikke ved Flyvertaktisk Kommando forefindes arkiv-

materiale der omhandler den omtalte begivenhed.

Det kan til Deres orientering yderligere oplyses, at Flyvevåbnet ikke sender fly op med det ene formål at identificere rapporterede u-identificerede objekter, hvorfor denne oplysning må bero på en fejltagelse. Samtidigt kan det oplyses, at det på grund af jordkrumningen ikke vil være muligt at observere et objekt der flyver i 3-500 fod over Århus ved hjælp af den på flyvestation Karup værende radar.(Flyvertaktisk Kommando er ikke bekendt med borkortelsen RSR/TAR, men formoder at De hentyder til GCA stationen).



til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INTE-20209)

		(RCS:	CHODDRIN INI-5050
agttagerens Navn:		And the second of the second o	
- Stilling:	Arbejdsmand	Alder:	Syn:
- Adresse:	1	Vejle	•
	()		
- evt. Telf.:			
agttagelsesdato: <u>13/1</u>	1 9 79 Klokkeslet: 2	2100-003oA(nøjagtigt?)	
lagttaget fra (nøjagtig S	tedangivelse): <u>Adress</u>	ien	f
I hvilket Verdenshjørne	saas Genstanden?	Vest	A STATE OF THE STA
Angiv ved et Rids, und	er hvil«	Genstand	
ken Skraavinkel (v), de	n saas:	v 45 - c	a. 60 ⁰
E	ksempel: lagttager		
Genstandens Udseende	(Form, Farve, Størrelse	e, Beskaffenhed o. l.):	
	d en spids ud forar	1.	
Lysende rødt - g	iit og grønt.		
		side et Rids over Genstanden	
	Luften (Eksplosioner,	Røg, Lyd o. l.?):	
Ingen lyd - røg.			
		nshjørnerne:Q <u>pog_ned.</u> Flyvehøjden:	
Genstandens Fart (evt.	Antal Sekunder, det	tog Genstanden at	11 Sek.
gannamflyva en nærme	re angiven Strækning e	eller Vinkel angivet	. \
ved et Par Pile som ho	sstaaende): Forskell!	ige hastigheder	
	sommetide	er stillestående	lagttager
I Tilfælde af Nedslag:	Angivelse).		
Medsiagssied (Hojagiig	Angiverse).		
	Gener		
Nedslagsvinkel (u)	Genstandens Ba	D.	
angivet ved en Skitse som hosstaaende:	\u00e4	166	
Genstandens Opførsel	i Nedslagsøjeblikket (I	Eksplosion o. l.?):	
Har nogen fjernet Rest	er af Genstanden? I s	aa Fald: Hvor beror de	?
No.	-		
Indsendende Myndighe			
		- Survey - S	
Nedslagssted bevogtes	af:		
			J. M Wenters
Form. 3622			

FLYVERTAKTISK KOMMANDO

KØLVRAA, DK 7470 KARUP J TELEFON (07) 10 15 00

NR.:

OP-2 307/UF0-109

DATO:

15 JAN 1979

(Bedes anført ved henvendelse)

Til

Emne:

Rapport om uidentificeret flyvende genstand iagttaget fra Vejle den 13 JAN 1979 kl. 2100.

Bilag:

1 stk. form. 3622.

1. Vedlagt tilsendes som bilag en rapport om uidentificeret flyvende genstand iagttaget fra Vejle den 13 JAN 1979 fra kl. 2100 til ca. kl. 0030.

Flyvertaktisk Kommando har ikke informationer om virksomhed, der svarer til de i rapporten angivne observationer. Der skønnes imidlertid at være visse sammenfaldende karakteristika mellem de opgivne observationer og planeten Venus.



FLYVERTAKTISK KOMMANDO

KØLVRAA, DK 7470 KARUP J TELEFON (07) 10 15 00

NR.:

OP-2 307/UF0-108

DATO:

5 JAN 1929

(Bedes anført ved henvendelse)

Til

THE PARTY OF THE P

Emne:

Rapporter om uidentificerede flyvende genstande iagttaget

den 31 DEC 1978 ca. kl. 1905-1910z.

Bilag:

5 \$tk. FORM 3622.

1. Vedlagt tilsendes som bilag 5 stk. rapporter om uidentificerede flyvende genstand iagttaget den 31 DEC 1978 kl. ca 1905-1910z.

2. Flyvertaktisk Kommando har ikke informationer om virksomhed, der svarer til de i rapporten angivne observationer. Det skønnes imidlertid ikke udelukket, at det observerede hidrører fra en "satelitundergang".

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaa
ende observerede »Raketter« o. l.

lagttagerens Navn:	the region of the second secon
- Stilling:	Alder: Syn:
- Adresse:	- 750 HOLSTENRA
- evt. Telf.:	<u> </u>
lagttagelsesdato: <u>3/12</u> 19 <u>78</u> Klo	
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse):	April Estav.
I hvilket Verdenshjørne saas Genstand	den? VEST /SYA
Angiv ved et Rids, under hvil-	Genstand
ken Skraavinkel (v), den saas:	v ·
Eksempel: [agttager
	Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
HALAWET - LYSI	
	pirets Bagside et@Rids over-Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspl	losioner, Røg, Lyd o. l.?): <u>IWEEV</u> LYD
Genstandens Flyveretning i Forhold ti	il Verdenshjørnerne: DST
Genstandens Flyveretning i Forhold ti Oplysninger, der kan give Holdepunk	il Verdenshjørnerne: tter for Flyvehøjden:
Oplysninger, der kan give Holdepunk	cter for Flyvehøjden:
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund	der, det tog Genstanden at
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stra	der, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stra	der, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stra ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag:	der, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stra ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag:	der, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stra ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	der, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stra ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	der, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stra ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Gensta Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	der, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stra ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Gensta Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	der, det tog Genstanden at lagttager lagttager landens Bane
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stra ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Gensta Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:	der, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet lagttager
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stra ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Gensta Medslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeb	ler, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet lagttager
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stra ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Gensta Gensta Gensta Gensta	der, det tog Genstanden at lagttager lagttager landens Bane
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stra ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Gensta Gensta Gensta Gensta	ler, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet lagttager likket (Eksplosion o. l.?):
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stra ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Gensta Gensta Gensta Gensta Gensta Har nogen fjernet Rester af Genstand	ler, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet lagttager likket (Eksplosion o. l.?):
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stra ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Gensta Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeb Har nogen fjernet Rester af Genstand Indsendende Myndighed:	ler, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet lagttager likket (Eksplosion o. l.?):
Oplysninger, der kan give Holdepunk Genstandens Fart (evt. Antal Sekund gennemflyve en nærmere angiven Stra ved et Par Pile som hosstaaende): I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Gensta Gensta Gensta Gensta	ler, det tog Genstanden at ekning eller Vinkel angivet lagttager likket (Eksplosion o. l.?):

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

observerede »Kaketter« O. I.
Tagttagerens Navn:
- Stilling: Alder: Syn:
- Adresse: Ams
- evt. Telf.:
[agttagelsesdato: 34/2 19 B Klokkeslet: 29/0 Z (nøjagtigt#)
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse):
Ingestaget fra (nøjagtig Stedangivelse): 17 MS Naboen absimumb semma cyunsheund fra Stil Nhl out I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? fra mord til syd.
Angiv ved et Rids, under hvile Genstand
Angiv ved et Rids, under hvile. ken Skraavinkel (v), den saas: V = CQ 20°
Eksempel: Jantiager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Stor rund kug
hell appel.
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. 1.?): Rencegable Ste
med an getfort - lane dysmell
med ca zespont - lane dysmele hale efter sig - hele tiden i samme
Mezde
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Nord Lil Syd.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):
lagttager
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
recusiagested (hajagug migretise).
$G_{e_{Det}}$
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse
angivet ved en Skitse som hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
Yund
Indsendende Myndighed:
Karakteristik af Kilden:
Nedslagssted bevogtes af:
, w. dermeit? wh genylendrich posterie
B 7600

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaa
ende observerede »Raketter« o. l.

agttagerens Navn:		
- Stilling	Alder: Syn:	
- Adresse:	- 7600 STR	WER.
evt. Telf.:		
	^	
	107.Z(nøjagtigt?)	
agttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Sizw.	OFTEN I SiR) ER
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?	<u> 542</u>	
Angiv ved et Rids, under hvile	Genstand	
ken Skraavinkel (v), den saas:	v	
Eksempel: lagttager		
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, B	eskaffenhed o. l.):	
LYS-AFLAWG.		
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside	et@Rids over Genstandens Form).	
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Rø	g, Lyd o. l.?):	
STIERNEHALE.		
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyv	ehøjden:	
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog	Genstanden at 11 Sek	. /
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller	Vinkel angivet	
ved et Par Pile som hosstaaende):	\ /	,
*	lagttage	r
I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):		
recusiagssted (nojaging Angiverse):		
Go		
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse		
som hosstaaende:		
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksp	olosion o. l.?):	
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa I	ald: Hvor beror de?	
	21104	
Indsendende Myndighed:	-	
Karakteristik af Kilden:		
Nedslagssted bevogtes af:		
		J. M. BENULTZ BENERSITETS-BOAT
		Large # Hills

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn:	
- Stilling:	Alder: Syn:
- Adresse:	t sbjerg
- evt. Telf.:	
Iagttagelsesdato: <u>3/1/2</u> 19 <u>78</u> Klok Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse):_	
I hvilket Verdenshjørne saas Genstand	en? FRA OST MOD SYD UD Genstand ONER HANET
Angiv ved et Rids, under hvile ken Skraavinkel (v), den saas:	A
ru I	v v
	sgitager Stanzales Reskoffenhad a 1): CUND
HUIDT SIAMP LYS	Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
(Tegn, om muligt, paa Pa	pirets Bagside et@Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplo	
	4 DELLE STADIG SHARP
LYSENDE CHVIDT)	LANG ILID HALE
INGEN LYD	
Genstandens Flyveretning i Forhold ti	l Verdenshjørnerne:
	ter for Flyvehøjden:
Opryshinger, der kan give Holdepunk	
Genstandens Fart (evt. Antal Sekund	* \
gennemflyve en nærmere angiven Stræ	
ved et Par Pile som hosstaaende):	lagttager
I Tilfælde af Nedslag:	~ -
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):	
Gensta	Udo.
Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse	ndens Bane
som hosstaaende:	u
Genstandens Onforcel i Nedelagsgiehl	likket (Eksplosion o. l.?):
October 1 Treasungsojest	, , ,
Har nogen fiernet Rester of Cienstand	en? I saa Fald: Hvor beror de?
and hopen speriet mester at Constant	
Indsendende Myndighed:	
Karakteristik af Kilden:	
Nedslagssted bevogtes af:	
	A. M. SQUISTY STATESTY POWER A. C.
Form. 3622	1940 Z

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

lagttagerens Navn:
- Stilling: Alder: 50 PR Syn: OB
- Adresse: , HAMMERUM
- evt. Telf.:
lagttagelsesdato: <u>31/12</u> 19 <u>78</u> Klokkeslet: <u>1805Z</u> (nøjagtigt?)
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): <u>/tAMMERUM BF 4 PERSONE</u>
hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? <u>SW FOR HAMMERUM</u>
Angiv ved et Rids, under hvile Genstand cen Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: lagttager
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
MED ENGEM FART
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside etf Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.?):
Genetandens Flywaretning i Forhold til Vardenskigenerne.
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at 11 Sek.
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):
lagttager
Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):
Gener
Nedslagsvinkel (u) ungivet ved en Skitse
som hosstaaende:
Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.?):
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
ndsendende Myndighed:
Karakteristik af Kilden:
Nedslagssted bevogtes af:
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Form. 3622